

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:	
Zell Oxygen® Immunkomplex	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901556942	5456093	Hefezellen* 52%, Honig, Fruchtsaftkonzentrat, 14 % (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze, Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat 13 %, Gemüsesaftkonzentrat 6 % (Karotte, Rote Bete, Topinambur, Tomatenextrakt) Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Vitamin E, Selenhefe, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin D3, Biotin, *, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Vitamin B1 2,2 mg 200 %, Vitamin B2 2,8 mg 200 %, Vitamin B6 2,8 mg 200 %, Vitamin B12 5 µg 200 %, Niacin (NE) 16 mg 100 %, Pantothenensäure 6 mg 100 %, Biotin 100 µg 200 %, Vitamin D3 5 µg (200 I.E.) 100 %, Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %, Zink, 10 mg 100 %, Selen, 55 µg 100 %, Beta-Glucane aus Hefe, (Saccharomyces cerevisiae) 900 mg, Lycopin 9,3 mg, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 16 g 150 Milliarden, *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr		Zell Oxygen® Immunkomplex enthält Alk. 9 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	Zell Oxygen® Immunkomplex ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml pro Tag verdünnt mit 200 ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz, für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/zell-oxygen-immunkomplex.html	250 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y	https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/zell-oxygen-immunkomplex.html
Zell Oxygen® Immunkomplex Kurpackung	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901556997	5456087	Hefezellen* 52%, Honig, Fruchtsaftkonzentrat, 14 % (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze, Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat 13 %, Gemüsesaftkonzentrat 6 % (Karotte, Rote Bete, Topinambur, Tomatenextrakt) Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Vitamin E, Selenhefe, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin D3, Biotin, *, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Vitamin B1 2,2 mg 200 %, Vitamin B2 2,8 mg 200 %, Vitamin B6 2,8 mg 200 %, Vitamin B12 5 µg 200 %, Niacin (NE) 16 mg 100 %, Pantothenensäure 6 mg 100 %, Biotin 100 µg 200 %, Vitamin D3 5 µg (200 I.E.) 100 %, Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %, Zink, 10 mg 100 %, Selen, 55 µg 100 %, Beta-Glucane aus Hefe, (Saccharomyces cerevisiae) 900 mg, Lycopin 9,3 mg, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 16 g 150 Milliarden, *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr		Zell Oxygen® Immunkomplex enthält Alk. 9 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	Zell Oxygen® Immunkomplex ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml pro Tag verdünnt mit 200 ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	3 x 250 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/y	https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/zell-oxygen-immunkomplex.html	
Darmflora plus select	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901983069	6798306	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %, Vitamin B2 1,4 mg 100 %, Vitamin B6 1,4 mg 100 %, Vitamin B12 2,5 µg 100 %, Biotin 50 µg 100 %, Folsäure 200 µg 100 %, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html	20 Kapseln = 6 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html	
Darmflora plus select	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901374331	4837433	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %, Vitamin B2 1,4 mg 100 %, Vitamin B6 1,4 mg 100 %, Vitamin B12 2,5 µg 100 %, Biotin 50 µg 100 %, Folsäure 200 µg 100 %, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html	40 Kapseln = 12 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html	
Darmflora plus select	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901983120	6798312	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %, Vitamin B2 1,4 mg 100 %, Vitamin B6 1,4 mg 100 %, Vitamin B12 2,5 µg 100 %, Biotin 50 µg 100 %, Folsäure 200 µg 100 %, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html	80 Kapseln = 24 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-select-dr-wolz.html	

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Darmflora plus select intensiv	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901394100	-	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 70 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 140 Mrd. (4 Kapseln) **Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intensiv mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.	40 Kapseln = 15 g	Deutschland	Bei +4°C bis +23°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/B	-
Darmflora plus select intensiv	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901394261	-	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 70 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 140 Mrd. (4 Kapseln) **Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intensiv mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.	80 Kapseln = 30 g	Deutschland	Bei +4°C bis +23°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/B	-
Darmflora plus select intens	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901394193	13839419	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 50 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 100 Mrd. (4 Kapseln) **Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intens mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.	40 Kapseln = 15 g	Deutschland	Bei +4°C bis +23°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	09/B	-
Darmflora plus select intens	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901394254	13839425	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 69,3% (Lactobacillus acidophilus, Lactococcus lactis, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus delbrueckii subsp. bulgaricus, Bifidobacterium breve, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus fermentum, Lactobacillus rhamnosus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus brevis, Streptococcus thermophilus, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus casei, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium bifidum); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Kapsel hülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Vitamin B1 0,55 mg (2 Kapseln) 1,1 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B2* 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B6** 0,70 mg (2 Kapseln) 1,4 mg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Vitamin B12** 1,25 µg (2 Kapseln) 2,5 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Biotin* 25 µg (2 Kapseln) 50 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Folsäure** 100 µg (2 Kapseln) 200 µg (4 Kapseln) 50 % * 100 % ** Milchsäurebakterien 430 mg 50 Mrd. (2 Kapseln) 860 mg 100 Mrd. (4 Kapseln) **Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln & **Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Tagesmenge 4 Kapseln. Je 2 Kapseln morgens und abends zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 1-2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora plus select intens mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.	80 Kapseln = 30 g	Deutschland	Bei +4°C bis +23°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	09/B	-

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Darmflora plus Dr. Wolz*	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901238558	1623855	Inulin (Oligofructose) 96,5%, lebende Milchsäurebakterien 3,4% (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei), Niacin	pro 4 Messlöffel: Niacin 4,8 mg (30%*), Oligofructose 3,9 g, Milchsäurebakterien 140 mg (24 Milliarden) *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr.	-	4 Messlöffel täglich in Joghurt, Müsli oder Getränke einrühren. Kinder bis 6 Jahre nehmen 1 Messlöffel täglich, ab 6 Jahren 2 Messlöffel täglich. Im Dauergebrauch nehmen alle Altersklassen jeweils die halbe Tagesmenge. Nicht mit heißen Getränken mischen.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-dr-wolz.html	70 g	Deutschland	bei +4° bis +8° C Nach Anbruch zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	05/A	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-plus-dr-wolz.html
Sanuzella* D	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901250680	3525068	Milchsäurebakterien 3,4% (Lactobacillus acidophilus,	Saccharomyces cerevisiae (Spezialhefe) 1.560 mg, Lactobacillus acidophilus 60 mg, Vitamin B1 1,65 mg 150%*, Vitamin B2 2,1 mg 150%*, Vitamin B6 2,1 mg 150%*. /**Tagesbedarfsdeckung bei 6 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	3 x 2 Kapseln täglich vor oder zu den Mahlzeiten mit Flüssigkeit, jedoch keiner heißen Flüssigkeit. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. Bei Dauergebrauch 3 Kapseln täglich.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/sanuzellar-d.html	60 Kapseln = 19 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/sanuzellar-d.html
Darm activ	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901112773	9611277	natives Zichorieninulin 80 %, Lactulose (mit Milchbestandteilen) 20 %, Milchsäurebakterien (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei) 0,1 %.	Milchsäurebakterien 118 mg (100 g Pulver) 25 mg* Inulin 71 g (100 g Pulver) 15 g* Lactulose 20 g (100 g Pulver) 4,1 g* *Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel	-	Aufgrund des mikrobiologischen Wirkprinzips sollte der Verzehr von Darm activ Dr. Wolz langsam gesteigert werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 7 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z.B. jede Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel (= 21 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung könnte zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch nicht an Darm activ Dr. Wolz angepasst	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-activ-dr-wolz.html	400 g Pulver	Deutschland	Bei +4°C bis +20° C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	01/D	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-activ-dr-wolz.html
Darm activ	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901097803	10709780	natives Zichorieninulin 80 %, Lactulose (mit Milchbestandteilen) 20 %, Milchsäurebakterien (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium lactis, Lactobacillus casei) 0,1 %.	Milchsäurebakterien 118 mg (100 g Pulver) 25 mg* Inulin 71 g (100 g Pulver) 15 g* Lactulose 20 g (100 g Pulver) 4,1 g* *Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel	-	Aufgrund des mikrobiologischen Wirkprinzips sollte der Verzehr von Darm activ Dr. Wolz langsam gesteigert werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 7 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z.B. jede Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel (= 21 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung könnte zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch nicht an Darm activ Dr. Wolz angepasst	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-activ-dr-wolz.html	209 g Pulver	Deutschland	Bei +4°C bis +20° C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	02/D	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-activ-dr-wolz.html

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	Ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Probiocolon Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901303836	13330383	lösliche Ballaststoffe 91%: (Akazienfaser (Gummi arabicum) 52%, Inulin (Oligofruktose) 23%, Konjak-Glucomannan 14%), Calciumlactat 4,6%, Cholintrarat 3,6%, Bifidobacterium longum 1,0%, Vitamin B6	Vitamin B6 3,3 mg (100 g Pulver) 0,23 mg (7 g Portion) 0,70 mg (3 x 7 g Tagesportion) 50%* Calcium 571 mg (100 g Pulver) 40 mg (7 g Portion) 120 mg (3 x 7 g Tagesportion) 15%* Ballaststoffe 75 g (100 g Pulver) 5,2 g (7 g Portion) 15,7 g (3 x 7 g Tagesportion) Cholin 1,4 g (100 g Pulver) 100 mg (7 g Portion) 300 mg (3 x 7 g Tagesportion) Glucomannan 14 g (100 g Pulver) 1,0 g (7 g Portion) 3,0 g (3 x 7 g Tagesportion) Bifidobacterium longum 57 Mrd. / 1,0 g (100 g Pulver) 4 Mrd. / 70 mg (7 g Portion) 12 Mrd. / 210 mg (3 x 7 g Tagesportion) * In Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 7 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z.B. jede	Bei Schluckbeschwerden oder bei unzureichender Flüssigkeitszufuhr besteht Erstickungsgefahr – Einnahme mit reichlich Wasser erforderlich, damit Glucomannan in den Magen gelangt. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmsgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/probiocolon.html	315 g Pulver	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	06/B	https://www.wolz.de/produkte/darmsgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/probiocolon.html
Zell Oxygen®	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901887077	2788707	Hefezellen* 65%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Weizen keimöl 1,5%, Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Vitamin B12 * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Niacin (NE) 8 mg 50 %* Vitamin B12 1,25 µg 50 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Zell Oxygen® enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde	250 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	03/y	-
Zell Oxygen® plus	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901138209	8813820	Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	(= 21 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-plus.html	250 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	03/y	https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-plus.html
Zell Oxygen® plus Kurpackung	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901138292	6970308	Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung (30 ml) in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung könnte zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch nicht	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-plus.html	3 x 250 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	06/y	https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-regeneration-anti-aging/zell-oxygen-plus.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Zell Oxygen® ZYM anti-aging	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901297517	2729751	Zutaten im Fläschchen: Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothentat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® Zutaten der Kapsel: Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Vitamin B1 3,3 mg 300 %* Vitamin B2 4,2 mg 300 %* Vitamin B6 4,2 mg 300 %* Vitamin B12 7,5 µg 300 %* Niacin (NE) 32 mg 200 %* Pantothensäure 6,0 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin E (in alpha-TE) 36 mg 300 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 5,0 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden Kapseln pro Kapsel Vitamin C 40 mg 50%* Folsäure 200 µg 100%* Beta-Glucane aus Hefe 53 mg Lycopin 2,0 mg Hesperidin 25 mg Coenzym Q10 30 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol	an Darm activ Dr. Wolz angepasst hat.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerking-zell-oxygen-zym-anti-aging.html	280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	07/y	https://www.wolz.de/produkte/vitalitaet-staerking-zell-oxygen-zym-anti-aging.html
Sanuzella® Zym sportsline	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901174078	7727828	Zutaten im Fläschchen: Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothentat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® Zutaten der Kapsel: Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Vitamin B1 3,3 mg 300 %* Vitamin B2 4,2 mg 300 %* Vitamin B6 4,2 mg 300 %* Vitamin B12 7,5 µg 300 %* Niacin (NE) 32 mg 200 %* Pantothensäure 6,0 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin E (in alpha-TE) 36 mg 300 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 5,0 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden Kapseln pro Kapsel Vitamin C 40 mg 50%* Folsäure 200 µg 100%* Beta-Glucane aus Hefe 53 mg Lycopin 2,0 mg Hesperidin 25 mg Coenzym Q10 30 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol	Sanuzella® Zym sportsline ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150 ml eines Getränkes Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel mit den sekundären Pflanzenstoffen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-sportler/sanuzellar-zym-sportsline.html	280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	05/y	https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-sportler/sanuzellar-zym-sportsline.html
Zell Oxygen® formula	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901461055	0275659	Hefezellen* 59%, Honig 26%, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Granatapfel, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelée Royale 3%, Hirseextrakt 1,5%, Weizenkeimöl, Acerolasaftpulver, Sojakonzentrat 0,7%, Nachtkerzenöl, natürliches Aroma, Pantothentat, Biotin, Vitamin D3 *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz®	Pantothensäure 6 mg 100 % Biotin 150 µg 300 % Vitamin D3 5 µg = 200 I.E. 100 % Gelée Royale 600 mg Hirseextrakt 300 mg Soja-Isolf avone 60 mg Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd.	Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol.	Zell Oxygen® formula ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelée Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frau-mann/zell-oxygen-formula.html	280 ml (14 Fläschchen x 20 ml)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/y	https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frau-mann/zell-oxygen-formula.html

Übersicht bez. Lebensmittelinformationsvereinbarung

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Zell Oxygen® + Gelee Royale 600 mg	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901983861	0447273	Hefezellen* 59 %, Honig 26 %, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelee Royale 3 %, <u>Weizen</u> keimöl, Acerolasaftpulver, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz*	Vitamin B1 1,1 mg 100 %* Vitamin B2 1,4 mg 100 %* Vitamin B6 1,4 mg 100 %* Vitamin B12 2,5 µg 100 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothenäure 6 mg 100 %* Biotin 50 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. Gelee Royale 600 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol	Zell Oxygen® + Gelee Royale 600 mg ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelee Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-zell-oxygenr-gelee-royale.html	280 ml (14 Fläschchen x 20 ml)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	09/y	https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-zell-oxygenr-gelee-royale.html
Zell Oxygen® + Gelee Royale 1000 mg (Neuform)	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901983861	-	Hefezellen* 59 %, Honig 26 %, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelee Royale 5 %, <u>Weizen</u> keimöl, Acerolasaftpulver, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz*	Vitamin B1 1,1 mg 100 %* Vitamin B2 1,4 mg 100 %* Vitamin B6 1,4 mg 100 %* Vitamin B12 2,5 µg 100 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothenäure 6 mg 100 %* Biotin 50 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. Gelee Royale 1000 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol	Zell Oxygen® + Gelee Royale 1000 mg ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelee Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-zell-oxygenr-gelee-royale.html	280 ml (14 Fläschchen x 20 ml)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	09/y	https://www.wolz.de/produkte/vitaltaet-staerking-zell-oxygenr-gelee-royale.html
B-Komplex + Biotin + Folsäure	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901880825	3088082	Hefe, getrocknet 90%, Füllstoff Calciumphosphate, Trennmittel Speisefettsäuren, Vitamine: B2, B6, B1, Folsäure, Biotin, B12	Vitamin B1 2,4 mg 220 %* Vitamin B2 3 mg 210 %* Vitamin B6 3 mg 210 %* Vitamin B12 7,8 µg 310 %* Biotin 150 µg 300 %* Folsäure 600 µg 300 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 6 Tabletten in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Täglich 6 Tabletten zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl verteilt oder auch auf einmal.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamin-mineralstoffe/b-komplex-biotin-folsaure-hefetabletten.html	300 Tabletten = 75 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	05/y	https://www.wolz.de/produkte/vitamin-mineralstoffe/b-komplex-biotin-folsaure-hefetabletten.html
Borretschöl Kapseln	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901789449	4447726	Kapselinhalt: Borretschöl 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine, Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit	Mehrfach ungesättigte Fettsäuren 590 mg davon Omega-6-Fettsäuren 590 mg davon Gamma-Linolensäure 240 mg Vitamin E (in Alpha-TE)* 24 mg bei 2 Kapseln 200 % *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	2 Kapseln täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frauen/borretschoeel-kapseln-dr-wolz.html	60 Kapseln = 38 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	07/y	https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frauen/borretschoeel-kapseln-dr-wolz.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Omega-3-Fettsäuren-Kapseln	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901567801	3056780	Kapselinhalt: Seefisch -Öl-Konzentrat 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit	Ungesättigte Fettsäuren 460 mg Davon Omega-3-Fettsäuren 300 mg Davon DHA (Docosahexensäure)* 110 mg EPA (Eicosapentensäure)* 165 mg Vitamin E (in Alpha-TE) 10 mg 83%* Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/omega-3-fettsauren-	60 Kapseln = 39 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	06/y	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/omega-3-fettsauren-kapseln.html
Selen 100 µg ACE Zellschutz-Kapseln	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901890121	3089012	Acerolasaftpulver 24%; Gelatine; Weizen keimöl 15%; Selenhefe 12%; Vitamin E; Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Emulgator: Soja lecithine; Tomatenextrakt 1,9%; Algenicarotine 0,5%; Olivenöl; Trennmittel: Siliciumdioxid; Luteinpulver; Farbstoff: Eisenoxide; Zeaxanthinpulver	Vitamin C* 50 mg 62 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 36 mg 300 %* Selen* 100 µg 180 %* Carotinoide 4 mg davon Lycopin 1 mg // *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/selen-100ug-	60 Kapseln = 43 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	06/y	https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/selen-100ug-ace-dr-wolz.html
Selen 100 µg ACE Zellschutz-Kapseln	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901835931	2883593	Acerolasaftpulver 24%; Gelatine; Weizen keimöl 15%; Selenhefe 12%; Vitamin E; Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Emulgator: Soja lecithine; Tomatenextrakt 1,9%; Algenicarotine 0,5%; Olivenöl; Trennmittel: Siliciumdioxid; Luteinpulver; Farbstoff: Eisenoxide; Zeaxanthinpulver	Vitamin C* 50 mg 62 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 36 mg 300 %* Selen* 100 µg 180 %* Carotinoide 4 mg davon Lycopin 1 mg // *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/selen-100ug-	180 Kapseln = 130 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	06/y	https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/selen-100ug-ace-dr-wolz.html
Colostrum Immun Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901388246	0038824	Kapselinhalt: Colostrum-Konzentrat (Milch) 99,8%; Folsäure. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Colostrum-Konzentrat 950 mg mit Immunglobulin G 190 mg Folsäure 200 µg. 100% *Tagesbedarfsdeckung bei 5 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	5 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten verteilt oder auch auf einmal. Die Kapseln sind magensaftresistent. Sie können aber auch durch Auseinanderziehen geöffnet werden. Nicht mit heißen Getränken mischen.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/colostrum-immun-folsaure-dr-wolz.html	125 Kapseln = 30 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/y	https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/colostrum-immun-folsaure-dr-wolz.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Kinderimmun Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901375857	4637585	Inulin, Acerolasaftpulver 6%, Colostrum-Konzentrat (Milch) 6%, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 4%, Milchsäurebakterien Bifi dobacterium longum 1%, Zinkhefe (Zinkcitrat, Hefe) 1%, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure	Vitamin D3 6,7 µg (bei 2g) 10 µg (bei 3g) = 266 IU 133 %* (bei 2g) = 400 IU 200 %* (bei 3g) Vitamin B1 0,44 mg 40 %* (bei 2g) 0,66 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B2 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 0,84 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B6 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 0,84 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B12 1 µg 40 %* (bei 2g) 1,5 µg 60 %* (bei 3g) Folsäure 80 µg 40 %* (bei 2g) 120 µg 60 %* (bei 3g) Vitamin C 32 mg 40 %* (bei 2g) 48 mg 60 %* (bei 3g) Zink 2 mg 20 %* (bei 2g) 3 mg 30 %* (bei 3g) Beta-Glucane aus Hefe (S. cerevisiae) 67 mg (bei 2g) 100 mg (bei 3g) Colostrum-Konzentrat 124 mg (bei 2g) 186 mg (bei 3g) mit Immunglobulin G 25 mg (bei 2g) 37 mg (bei 3g) Inulin 1,5 g (bei 2g) 2,2 g (bei 3g) Milchsäurebakterien 18 mg (bei 2g) 27 mg (bei 3g) B. longum =1,8 Mrd. (bei 2g) =2,7 Mrd. (bei 3g) *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der	-	Kinder von 2 bis unter 7 Jahren 2 Messlöffel / Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 3 Messlöffel / Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/kinderimmun-dr-wolz.html	65 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	02/z	https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/kinderimmun-dr-wolz.html
Kinderimmun Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901174801	10417480	Inulin, Acerolasaftpulver 6%, Colostrum-Konzentrat (Milch) 6%, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 4%, Milchsäurebakterien Bifi dobacterium longum 1%, Zinkhefe (Zinkcitrat, Hefe) 1%, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure	Vitamin D3 6,7 µg = 266 IU 133 %* (bei 2g) 13,3 µg = 532 IU 266 %* (bei 4g) Vitamin B1 0,44 mg 40 %* (bei 2g) 0,88 mg 80 %* (bei 4g) Vitamin B2 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 1,1 mg 80 %* (bei 4g) Vitamin B6 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 1,1 mg 80 %* (bei 4g) Vitamin B12 1,0 µg 40 %* (bei 2g) 2,0 µg 80 %* (bei 4g) Folsäure 80 µg 40 %* (bei 2g) 160 µg 80 %* (bei 4g) Vitamin C 32 mg 40 %* (bei 2g) 64 mg 80 %* (bei 4g) Zink 2,0 mg 20 %* (bei 2g) 4,0 mg 40 %* (bei 4g) Beta-Glucane aus Hefe (S. cerevisiae) 67 mg (bei 2g) 133 mg (bei 4g) Colostrum-Konzentrat 124 mg (bei 2g) 248 mg (bei 4g) mit Immunglobulin G 25 mg (bei 2g) 50 mg (bei 4g) Inulin 1,5 g (bei 2g) 3,0 g (bei 4g) Milchsäurebakterien 18 mg (bei 2g) 36 mg (bei 4g) B. longum =1,8 Mrd. (bei 2g) =3,6 Mrd. (bei 4g) *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der	-	Kinder von 2 bis unter 7 Jahren 1 Stick / Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 2 Sticks / Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/kinderimmun-dr-wolz.html	60 g (30 Sticks zu je 2 g)	Deutschland	Bei +4°C - 25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	02/z	https://www.wolz.de/produkte/fuer-das-immunsystem/kinderimmun-dr-wolz.html
Jod Calcium Kapseln	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901733947	7373394	Kapselinhalt: Korallenalgencalcium (Lithothamnium sp.) 99%, jodhaltiger Algenextrakt, getrocknet 1%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. Kann Spuren von Fisch , Weichtieren und Krebstieren enthalten.	Calcium 130 mg (1 Kapsel) 260 mg (2 Kapseln) 16,3 %* (1 Kapsel) 32,5 %* (2 Kapseln) Jod 75 µg (1 Kapsel) 150 µg (2 Kapseln) 50,0 %* (1 Kapsel) 100,0 %* (2 Kapseln) * Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr.	-	1-2 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. Die Kapseln können auch durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/jod-calcium-kapseln-dr-wolz.html	60 Kapseln = 23 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	07/z	https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/jod-calcium-kapseln-dr-wolz.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
EPA 1000 mg	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901242098	15568746	Seefischöl hochkonzentriert 67%; Gelatine (aus Rind); Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Vitamin E	davon Omega-3-Fettsäuren 47 g (bei 100 g Kapseln) 1,4 g (bei 4 Kapseln) davon EPA* 34 g (bei 100 g Kapseln) 1,0 g (bei 4 Kapseln) davon DHA* 4,0 g (bei 100 g Kapseln) 0,12 g (bei 4 Kapseln) * EPA: Eicosapentaensäure, DHA: Docosahexaensäure. Vitamin E in alpha-TE 1.702 mg (bei 100 g Kapseln) 51 mg (bei 4 Kapseln) 423 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	4 Kapseln täglich, verteilt zu den Mahlzeiten unzerkaut mit Flüssigkeit. Nach 3 Monaten genügen 2 Kapseln täglich.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/rheuma-effective-dr-wolz.html	60 Kapseln = 39 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	02/D	
Vitamin D2 1000 I.E. vegan	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901368316	9536831	Kapselinhalt: Acerolasaftpulver (86%), Vitamin D2 (4%) Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Vitamin D 25 µg = 1000 I.E. 500 %* Vitamin C 48 mg 60 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Für Erwachsene 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit zu der Hauptmahlzeit einnehmen. Kinder ab 3 Jahren jeden 2. Tag eine Kapsel. Die Kapseln können bei Bedarf, z.B. bei Kindern, durch Auseinanderziehen geöffnet werden und der Inhalt mit anderen Lebensmitteln verzehrt werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Schwangere sollten die Einnahme mit ihrem Arzt abstimmen. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/vitamin-d2-1000-ie-vegan-dr-wolz.html	60 Kapseln = 18 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/y	https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/vitamin-d2-1000-ie-vegan-dr-wolz.html
Vitamin D3 1000 I.E. plus	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901621244	6562124	Kapselinhalt: Acerolasaftpulver (69%), Zitrusflavonoide (26%), Vitamin D3; Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Zitrusflavonoide 36 mg Vitamin C 40 mg 50 %* Vitamin D3 25 µg = 1000 I.E. 500 %* * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Für Erwachsene 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit zu der Hauptmahlzeit einnehmen. Kinder ab 3 Jahren jeden 2. Tag eine Kapsel. Die Kapseln können bei Bedarf, z.B. bei Kindern, durch Auseinanderziehen geöffnet werden und der Inhalt mit anderen Lebensmitteln verzehrt werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Schwangere sollten die Einnahme mit ihrem Arzt abstimmen. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/vitamin-d3-1000-ie-plus-dr-wolz.html	60 Kapseln = 17 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/y	https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/vitamin-d3-1000-ie-plus-dr-wolz.html
Thromboflow® Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901444935	9944493	Tomatenextrakt* (Tomaten, Säureregulator: Citronensäure) 60%, Wasser, Gelatine	1 Stck (5 g) Tomatenextrakt* 3 g * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate: WSTC1 = wasserlösliches Tomatenkonzentrat)	-	Thromboflow® Dr. Wolz liegt in Form sogenannter Pellets vor. Das sind kleine Kügelchen, die entweder direkt aus dem Stck oder mithilfe eines Löffels in den Mund gegeben und dann mit einem Glas Wasser oder einem anderen kalten Getränk unzerkaut hinuntergespült werden. Dies erfolgt vorzugsweise morgens oder bei einer Flugreise zirka 1 Stunde vor Abflug. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich der Inhalt eines Sticks	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html	50 g (10 Sticks zu je 5g)	Deutschland	Bei +4°C – +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/y	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Thromboflow® Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901011991	9901199	Tomatenextrakt* (Tomaten, Säureregulator: Citronensäure) 60%, Wasser, Gelatine	1 Stck (5 g) Tomatenextrakt* 3 g * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate: WSTC I = wasserlösliches Tomatenkonzentrat)	-	Thromboflow® Dr. Wolz liegt in Form sogenannter Pellets vor. Das sind kleine Kügelchen, die entweder direkt aus dem Stick oder mithilfe eines Löffels in den Mund gegeben und dann mit einem Glas Wasser oder einem anderen kalten Getränk unzerkaut hinuntergespült werden. Dies erfolgt vorzugsweise morgens oder bei einer Flugreise zirka 1 Stunde vor Abflug. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich der Inhalt eines Sticks	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html	150 g (30 Sticks zu je 5g)	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/y	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html
Thromboflow® Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901256736	07125673	Kapselinhalt: Tomatenextrakt, getrocknet 52%; Resveratrol-haltiger Traubenschalenextrakt, getrocknet 48%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Tomatenextrakt** 150 mg Resveratrol 7,0 mg ** 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate, WSTC II = wasserlösliches Tomatenkonzentrat)	-	1 Kapsel täglich mit einem Glas Wasser oder einer anderen Flüssigkeit. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich eine Kapsel eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html	20 Kapseln = 4 g	Deutschland	Bei +4°C – +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	02/z	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html
Thromboflow® Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901257108	07125710	Kapselinhalt: Tomatenextrakt, getrocknet 52%; Resveratrol-haltiger Traubenschalenextrakt, getrocknet 48%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Tomatenextrakt** 150 mg Resveratrol 7,0 mg ** 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate, WSTC II = wasserlösliches Tomatenkonzentrat)	-	1 Kapsel täglich mit einem Glas Wasser oder einer anderen Flüssigkeit. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich eine Kapsel eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html	60 Kapseln = 12 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	02/z	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/thromboflow-dr-wolz.html
Acerola-Vitamin C Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901582101	1658210	Fruchtpulver von: Acerolakirschen (53%), Hagebutte (13 %), Heidelbeeren (12%), Orangen (12%), Zitrusfrüchten (10%);	Vitamin C 240 mg 300 %* Zitrusflavonoide 116 mg * bei 2 Messlöffeln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Täglich 2 Messlöffel (2 g) in Joghurt, Müsli einstreuen oder mit Fruchtsaft verdünnen.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/acerola-vitamin-c-zitrusflavonoide.html	90 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	07/y	https://www.wolz.de/produkte/vitamine-mineralstoffe/acerola-vitamin-c-zitrusflavonoide.html
Prostata pro Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901407411	1971740	Zutaten der Lycopin-Komplex Kapseln: Lycopinpulver 36%; Sojaöl; Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Vitamin E; Farbstoff: Eisenoxide. Zutaten der Multi-Komplex Kapseln: Leinsamen-Extrakt 27%; Sojaöl; Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Selenhefe 5%; Vitamin K2; Vitamin E; Emulgator: Sojalectithine; Farbstoff: Chlorophylle, Eisenoxide; Vitamin D3	Lycopin-Komplex Kapseln: Lycopin 15 mg Vitamin E (in alpha-TE)* 25 mg 208 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr Multi-Komplex Kapseln: Selen* 100 µg 182 %* Vitamin D3* 22,5 µg (900 I.E.) 450 %* Vitamin K2 50 µg 67 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 25 mg 208 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Die Kombinationspackung enthält je 1 Blister mit unterschiedlichen Inhaltsstoffen. Die Kapseln sind farblich unterschiedlich. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen, nehmen Sie täglich je 1 Kapsel mit unterschiedlicher Farbe unzerkaut zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frauen/prostata-pro-dr-wolz.html	40 Kapseln = 28 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	06/y	https://www.wolz.de/produkte/speziell-fuer-frauen/prostata-pro-dr-wolz.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Cholesterinreduktion Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901195820	7619582	99 % Hafer kleie mit 23 % Beta-Glucanen, Vitamin B6, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin B12.	Vitamin B6 18 mg (pro 100g) 2,8 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B1 14,0 mg (pro 100g) 2,2 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Folsäure 2.500 µg (pro 100g) 400 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B12 31 µg (pro 100g) 5,0 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Beta-Glucane 23 g (pro 100g) 3,6 g (Pro 16 g Tagesportion) *Tagesbedarfsdeckung bei 16 g in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Rühren Sie 16 g (= 4 gestrichene Messlöffel) zu einer Mahlzeit in reichlich Wasser oder ein Getränk nach Ihrer Wahl ein. Kann auch gut über Müsli oder Cerealien gestreut werden. Die gewünschte Wirkung erzielen Sie, wenn Sie täglich mindestens 3 g Hafer-Beta-Glucane verzehren.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Cholesterinreduktion Dr. Wolz kann auch mit Cholesterin senkenden Medikamenten eingenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/cholesterinreduktion-dr-wolz.html	224g Pulver	Deutschland	Bei +4°C - +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	03/z	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/cholesterinreduktion-dr-wolz.html
Osteo-Coral-D3 Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901388963	4538966	Kapselinhalt: Korallenalgen calcium (Lithothamnium sp.) 90%, Vitamin K2, Zinkgluconat, Mangan gluconat, Vitamin D3, Kupfergluconat, Vitamin B6, Folsäure. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. Kann Spuren von Fisch, Weichtieren und Krebstieren enthalten.	Calcium 29.000 mg (100 g Kapseln) 500 mg (3 Kapseln) 62 %* Vitamin D3 1.125 µg (100 g Kapseln) 22,5 µg 900 I.E. (3 Kapseln) 450 %* Vitamin K2 3.500 µg (100 g Kapseln) 75 µg (3 Kapseln) 100 %* Zink 250 mg (100 g Kapseln) 5,0 mg (3 Kapseln) 50 %* Mangan 150 mg (100 g Kapseln) 3,0 mg (3 Kapseln) 150 %* Kupfer 50 mg (100 g Kapseln) 1,0 mg (3 Kapseln) 100 %* B6 200 mg (100 g Kapseln) 2,8 mg (3 Kapseln) 200 %* Folsäure 20.000 µg (100 g Kapseln) 400 µg (3 Kapseln) 200 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	3 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Osteo-Coral ist für Frauen ab 50 Jahren bestimmt. Damit Osteo Coral seine positive Wirkung erzielen kann, sollte über eine Calcium-reiche Ernährung (z.B. Milchprodukte, grüne Gemüse) mindestens 700 mg Calcium zusätzlich aufgenommen werden. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/osteo-coral-d3-dr-wolz.html	60 Kapseln = 38 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	03/z	https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/osteo-coral-d3-dr-wolz.html
Gelenk Komplex Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901455696	0245569	Kapselinhalt der Omega-3-Fettsäuren Kapseln: Seefisch-Öl-Konzentrat 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit // Zutaten Kapselinhalt der Gelenk-Komplex Kapseln: Glucosaminsulfat (aus Krebstieren), Chondroitinsulfat, Vitamin C, Folsäure Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Omega-3-Fettsäuren Kapseln: Omega-3-Fettsäuren 300 mg davon DHA (Docosahexaensäure) 110 mg EPA (Eicosapentaensäure) 165 mg Vitamin E (in Alpha-TE) 10 mg 83%* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr // Gelenk-Komplex Kapseln: Glucosamine 1.000 mg Chondroitin 500 mg Vitamin C* 40 mg 50 %* Vitamin E (in alpha-TE) 12 mg 100 %* Folsäure 100 µg 50 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Die Kombinationspackung enthält 2 verschiedene Sorten Blister mit unterschiedlicher Wirkweise. Die Kapseln sind farblich unterschiedlich. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen nehmen Sie täglich je 3 Gelenk-Komplex Kapseln sowie 1 Kapsel mit Omega-3-Fettsäuren zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Personen, die blutgerinnungshemmende cumarinhaltige Medikamente einnehmen, Diabetiker und Schwangere sollten Gelenk Komplex Dr. Wolz nicht einnehmen. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/gelenk-komplex-dr-wolz.html	80 Kapseln = 47 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/y	https://www.wolz.de/produkte/muskeln-gelenke-knochen/gelenk-komplex-dr-wolz.html
Lactobin® N	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901776111	3777611	Colostrum-Konzentrat (Milch), Vitamin B6, Vitamin B12	Colostrum Konzentrat 9,9 g (Pro 10g) 19,9 g (Pro 20g) Vitamin B6 0,70 mg (Pro 10g) 1,4 mg (Pro 20g) 50 %* (Pro 10g) 100 %* (Pro 20g) Vitamin B12 1,25 µg (Pro 10g) 2,5 µg (Pro 20g) 50 %* (Pro 10g) 100 %* (Pro 20g) * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Täglich 10 – 20 g außerhalb der Mahlzeiten verteilt oder auch auf einmal als Trinklösung. Nicht mit heißen Getränken mischen. 1 Messlöffel = 3,3 g	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise.	70 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	03/z	-

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Curcumin Extrakt 45 Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901933903	10793390	Kapselinhalt: mikroverkapseltes Curcumin (Gamma-Cyclodextrin, Curcumin 15%) Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Pro 3 Kapseln Curcuminoid 150 mg	-	3 Kapseln täglich verteilt mit Flüssigkeit.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/phyto/curcumin-extrakt-45.html	90 Kapseln = 35 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/y	https://www.wolz.de/produkte/phyto/curcumin-extrakt-45.html
Grünte-Extrakt Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901519381	10251938	Kapselinhalt: Grünte-Extrakt 77 %, Acerolasaftpulver 18 %, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pfl. anlich). Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Grünte-Extrakt 750 mg davon Polyphenole 735 mg davon Catechine 450 mg davon EGGG 355 mg Vitamin C 35 mg 44 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	3 Kapseln täglich mit Flüssigkeit.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/phyto/gruente-extrakt.html	120 Kapseln = 47 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/y	https://www.wolz.de/produkte/phyto/gruente-extrakt.html
Safran+Rhodiola-Extrakt Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901519442	10251944	Kapselinhalt: Acerolasaftpulver; Rhodiola-Extrakt, getrocknet 30 %; Trennmittel Cellulose; Safranfäden-Extrakt, getrocknet 6 %; Pantothenat; Vitamin B12. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Safranfäden-Extrakt 30 mg davon Safranal 0,60 mg Rhodiola-Extrakt 300 mg davon Rosavin 9,0 mg Vitamin B12 1,3 µg 50 %* Pantothensäure 3,0 mg 50 %* Vitamin C 40 mg 50 %* * Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit.	Für Schwangere und Kinder nicht geeignet. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/phyto/safran-rhodiola-extrakt.html	120 Kapseln = 33 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/Y	https://www.wolz.de/produkte/phyto/safran-rhodiola-extrakt.html
Ingwer-Extrakt Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901519213	10251921	Kapselinhalt: Ingwerwurzel-Extrakt, getrocknet 100%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Pro 2 Kapseln Ingwerwurzel-Extrakt 500 mg davon Gingerol 25 mg	-	2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit.	Ingwer-Extrakt Dr. Wolz ist nicht geeignet für Schwangere und Kinder unter 6 Jahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/phyto/ingwer-extrakt.html	120 Kapseln = 35 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	11/Y	https://www.wolz.de/produkte/phyto/ingwer-extrakt.html
Brokkoliextrakt + Aktiv-Enzym Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901388420	15238842	Kapselinhalt: enzymhaltiger Brokkolisamen-Extrakt 86% (Brokkolisamenextrakt 99%, Enzym Myrosinase 1%), Quercetin 14%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	1 Kapsel Brokkolisamenextrakt 200 mg davon Glucoraphanin 20 mg Quercetin 30 mg Myrosinase 2 mg	-	1 Kapsel am Tag mit etwas Wasser zu einer Mahlzeit.	Brokkoliextrakt + Aktiv-Enzym nicht zusammen mit säurehaltigen Getränken / Speisen (z. B. Orangensaft, Kirschen) oder Vitamin-C-Präparaten ein nehmen. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde	60 Kapseln = 17,5 g	Deutschland	Bei +4°C bis +23°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/C	

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Cardio care Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901847293	13584729	Kapselinhalt: Kakaosextrakt+ 100%. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. + mit standardisiertem Gehalt an Kakaoflavanolen	Kakaoflavanole 22,3 g (100 g) 200 mg (2 Kapseln)	-	Die positive Wirkung wird erreicht, wenn 2 Kapseln (mit 200 mg Kakaoflavanolen) pro Tag mit einem Getränk eingenommen werden.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/cardio-care-dr-wolz.html	60 Kapseln = 20 g	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	07/B	https://www.wolz.de/produkte/herz-kreislauf/cardio-care-dr-wolz.html
Vitalkomplex Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021901640122	10964012	60% Aronia-, Rote Trauben-, Apfel-, Granatapfel-, Holunder-, Heidelbeeren-, Hagebutten-, Schwarze Johannisbeere-, Sanddornsaftkonzentrat; 25% Topinambur-, Rote Bete-, Schwarz karotten saftkonzentrat; 4% Kräuterauszug aus Camu Camu, Chlorella, Malvenblüte, Galgant wurzel, Grüntee, Kapuzinerkresseblüten, Kürbis kerne, Kurkumawurzel, Artischockenblüte, Kapuziner kressesamen, Rosmarinblätter, Shiitakepilz, Weizen keimextrakt; milchsauer vergorener Sauerkrautsaft; Calciumlactat; Inulin; Magnesiumcitrat; Acerolasaftpulver; mit Vitaminen angereicherte, inaktivierte, getrocknete Hefe (Vitamine B1, B2, Niacin, Pantothenat, B6, B12, Biotin); Tomatenextrakt; Grüntee-Extrakt getrocknet; Vitamin E; Eisenbisglycinat; Zinkgluconat; Brokkoli-Extrakt getrocknet; Vitamin D3	Vitamin B1 0,33 mg 30 %* Vitamin B2 0,70 mg 50 %* Niacin in NE 6,4 mg 40 %* Pantothensäure 2,4 mg 40 %* Vitamin B6 0,84 mg 60 %* Vitamin B12 0,75 µg 30 %* Biotin 15 µg 30 %* Vitamin E (in alpha-TE) 6,0 mg 50 %* Vitamin C 24 mg 30 %* Vitamin D2 5,0 µg (200 I.E.) 100 %* Calcium 120 mg 15 %* Eisen 2,1 mg 15 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 1,5 mg 15 %* Polyphenole gesamt 400 mg davon Anthocyane gesamt 145 mg davon Procyanidin A 95 mg davon Catechine aus Grüntee 18 mg Glucoraphanin aus Brokkoli 1,0 mg Lycopin aus Tomaten 2,0 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr.	-	Vitalkomplex Dr. Wolz ist ein Konzentrat. Täglich 20 ml nach Geschmack, auch verdünnt mit einem halben Glas Wasser oder Saft, zu sich nehmen. Kinder nehmen die halbe Menge. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln!	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/vit-altaet-staerkung-regeneration-anti-aging/vitalkomplex-dr-wolz.html	500 ml	Deutschland	Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	10/Y	https://www.wolz.de/produkte/vit-altaet-staerkung-regeneration-anti-aging/vitalkomplex-dr-wolz.html
Darmflora AAD	Dr. Wolz Zell GmbH	Zum Diätmanagement bei Antibiotika-Assoziierter Diarrhö. Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).	4021901313347	11031334	Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 66% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus paracasei, Bifidobacterium lactis07, Bifidobacterium lactis04), Trennmittel: Cellulose. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Milchsäurebakterien 66 g (100 g Kapseln), 230 mg (17 Milliarden) (1 Kapsel)	-	1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit. Während der Antibiotikum-Therapie sollte Darmflora AAD Dr. Wolz mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. Nehmen Sie die Kapseln mindestens 1 Woche länger als das Antibiotikum.	Bei Darmflora AAD Dr. Wolz handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät. Darmflora AAD Dr. Wolz darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden und ist nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Darmflora AAD Dr. Wolz ist nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-aad-dr-wolz.html	10 Kapseln = 3 g	Deutschland	Bei +4°C bis +20°C	Brennwert 861 kJ / 206 kcal (100 g Kapseln) 3 kJ / < 1 kcal (1 Kapsel) Fett 0,8 g (100 g Kapseln) < 0,5 g (1 Kapsel) davon gesättigte Fettsäuren 0,3 g (100 g Kapseln) < 0,1 g (1 Kapsel) Kohlenhydrate 26,5 g (100 g Kapseln) < 0,5 g (1 Kapsel) davon Zucker 5 g (100 g Kapseln) < 0,5 g (1 Kapsel) Eiweiß 22 g (100 g Kapseln) < 0,5 g (1 Kapsel) Natrium 0,31 g (100 g Kapseln) < 0,1 g (1 Kapsel)	01/D	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darmflora-aad-dr-wolz.html

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Darm pro RDS Reizdarm	Dr. Wolz Zell GmbH	Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Reizdarmsyndrom.	4021901787711	11578771	Kapselinhalt: Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3856. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3856 78 g (100 g Kapseln), 500 mg (4 Milliarden) (2 Kapseln), 1000 mg (8 Milliarden) (4 Kapseln) Vitamin B1 3,4 mg (100 g Kapseln), 0,02 mg (2 Kapseln), 0,03 mg (4 Kapseln) Vitamin B2 2,8 mg (100 g Kapseln), 0,01 mg (2 Kapseln), 0,03 mg (4 Kapseln) Niacin 39 mg (100 g Kapseln), 0,19 mg (2 Kapseln), 0,39 mg (4 Kapseln) Pantothenensäure 9,2 mg (100 g Kapseln), 0,05 mg (2 Kapseln), 0,09 mg (4 Kapseln) Vitamin B6 1,3 mg (100 g Kapseln), 6,5 µg (2 Kapseln), 13 µg (4 Kapseln) Folsäure 600 µg (100 g Kapseln), 3 µg (2 Kapseln), 6 µg (4 Kapseln) Phosphor 780 mg (100 g Kapseln), 3,9 mg (2 Kapseln), 7,8 mg (4 Kapseln) Zink 10 mg (100 g Kapseln), 0,05 mg (2 Kapseln), 0,10 mg (4 Kapseln)	-	2 Kapseln täglich mit Flüssigkeit. Bei Reizdarmpatienten, die insbesondere an Verstopfungssymptomen leiden, kann die Einnahme auf 4 Kapseln pro Tag gesteigert werden.	Bei Darm pro RDS Reizdarm handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät. Darm pro RDS Reizdarm darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden und ist nicht geeignet bei einer Immunsuppression. Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Darm pro RDS Reizdarm ist nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-	60 Kapseln = 17 g	Deutschland	Bei +4°C bis +24°C	Brennwert 1430 kJ (340 kcal) (100 g Kapseln), 7 kJ (2 kcal) (2 Kapseln), 14 kJ (3 kcal) (4 Kapseln) Eiweiß 39 g (100 g Kapseln), < 0,5 g (2 Kapseln), < 0,5 g (4 Kapseln) Kohlenhydrate 20 g (100 g Kapseln), < 0,5 g (2 Kapseln), < 0,5 g (4 Kapseln) davon Zucker 2,5 g (100 g Kapseln), < 0,5 g (2 Kapseln), < 0,5 g (4 Kapseln) Fett 5,5 g (100 g	01/D	https://www.wolz.de/produkte/darmgesund-fuer-eine-gesunde-darmfunktion/darm-pro-rds-reizdarm.html
Kinder Dual LF Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Diät.	402190113848	12511384	Maltodextrin 95,4%, Lactoferrin aus Kuhmilch 2,9%, lebende Milchsäurebakterien 1,7% (Bifidobacterium infantis 1,44%, Lactobacillus acidophilus 0,24%) Lactoferrin 50 mg	bei 2 Messlöffel (=1,8 g): Milchsäurebakterien 30,3 mg (2 Mrd.) davon Bifidobacterium infantis 26 mg (1 Mrd.) davon Lactobacillus acidophilus 4,3 mg (1 Mrd.) Lactoferrin 50 mg	-	Kinder ab 1 Jahr: Täglich zwei Messlöffel (1,8 g), in Milch einrühren und baldmöglichst verzehren.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Weitere Hinweise unter: https://www.wolz.de/index.php?id=309	54 g	Deutschland	Bei +4° bis +8° C Nach Anbruch zügig verbrauchen.	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	09/A	https://www.wolz.de/index.php?id=309
Gluten Enzym Dr. Wolz	Dr. Wolz Zell GmbH	Nahrungsergänzungsmittel	4021909467479	14275580	Kapselinhalt: Korallenalgen calcium (Lithothamnium sp.), Prolyliloligopeptidase. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose.	Calcium 120 mg 15%* (3 Kapseln) 240 mg 30%* (6 Kapseln) Prolyliloligopeptidase 180 mg (104.400 PPI) (3 Kapseln) 360 mg (208.800 PPI) (6 Kapseln) PPI: Protease Picomole International * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	-	Für Erwachsene je 1-2 Kapseln mit Flüssigkeit zu jeder Haupt- und Zwischenmahlzeit.	Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden (2.000.000 PPI / Tag). Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde	60 Kapseln = 14 g	Deutschland	Bei +4°C bis +23°C	Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich	04/C	
Petogen® Vital	Dr. Wolz Zell GmbH	Futterergänzungsmittel	4021901867024	4086702	Inhaltsstoffe: Rohprotein 9,8%, Rohfett 2,7%, Rohfaser 0,6%, Rohasche 1,4%, Wasser 54,0%, Natrium 0,03% Zusatzstoffe/ kg: Vitamin E als Vitamin E-Präparat 3.000 mg Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz 69 mg Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz 24 mg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat 198 µg Pantothenensäure als Calcium-d-Pantothenat-Reinsubstanz 78 mg Biotin als Biotin-Präparat 8 mg	-	Petogen® Vital enthält Aik. 8,5 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	Zur Futter-Ergänzung dem Futter 1x täglich zumischen. Dosierhilfe anbei. Vor Gebrauch gut schütteln! Fütterungsempfehlung: Kleine Hunde (bis 10 kg) pro 1 kg Körpergewicht 1 ml Mittelgroße Hunde (10-25 kg) 15 ml Große Hunde (über 25 kg) 20 ml Katzen 5 ml	Bei erhöhtem Bedarf (z. B. Zucht, Trächtigkeit, Wachstum) und als Konditionshilfe (Wettkampf, Ausstellung u. ä.) sollte Petogen® Vital über einen längeren Zeitraum (z. B. 3 Monate) in einer höheren Dosierung von 2 x täglich in beschriebener Weise verabreicht werden. Für ein dauerhaftes Ergebnis wird eine ganzjährige Fütterung empfohlen. Petogen® Vital ist daher das geeignete Produkt zum umfassenden Aufbau, zur Erhaltung und Förderung des Wohlbefindens Ihres Tieres sowie zur Steigerung der Vitalität. Weitere Hinweise unter: http://petogen.de/petogen-turbocon/	250 ml	Deutschland	Lichtgeschützt und kühl lagern. Nach Anbruch 3 Monate haltbar bei Aufbewahrung im Kühlschrank.	Bei Futterergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/A	http://petogen.de/petogen-vital/

Produktname	Hersteller	Rechtsform des Produktes	EAN	PZN	Zutaten	Ø Nährwertangaben	Alkoholgehalt	Verzehrempfehlung	Hinweise	Netto-füllmenge	Ursprungsland	Anweisung für Aufbewahrung	Nährwert-deklaration	Rev.	Weitere Informationen finden Sie unter:
Petogen® Turbocon	Dr. Wolz Zell GmbH	Futterergänzungsmittel	4021901867314	4086731	Inhaltsstoffe: Rohprotein 9,8%, Rohfett 2,7%, Rohfaser 0,6%, Rohasche 1,4%, Wasser 54,0%, Methionin 0,2 %, Natrium 0,03%, Lysin 0,6% Zusatzstoffe / kg: E als Vitamin E-Präparat 3.000 mg Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz 69 mg Vitamin B6 als Pyridoxol-hydrochlorid-Reinsubstanz 24 mg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat 198 µg Pantothenensäure als Calcium-d-Pantothenat-Reinsubstanz 78 mg Biotin als Biotin-Reinsubstanz 8 mg	-	Petogen® Turbocon enthält Alk. 8,5 % vol natürlichen Gärungsalkohol.	Fütterungsempfehlung: Vor Gebrauch gut schütteln! Fütterungsempfehlung 1 Esslöffel = 10 ml Während der Reise 2 – 3 mal wöchentlich (20-30 Tauben): 15 ml Petogen® Turbocon über 600-800 g Futter geben Zucht- und Jungtauben 2 mal wöchentlich: 15 ml pro 1.000 g Futter Während der Hauptmauser jeden 2. Tag: 15 ml pro 1.000 g Futter Ideal mit einem Pulver wie z.B. Futterkalk abtrocknen.	Weitere Hinweise unter: http://petogen.de/petogen-turbocon/	250 ml	Deutschland	Lichtgeschützt und kühl lagern. Nach Anbruch 3 Monate haltbar bei Aufbewahrung im Kühlschrank.	Bei Futterergänzungsmitteln nicht erforderlich	08/B	http://petogen.de/petogen-turbocon/
Die Dr. Wolz Zell GmbH behält es vor, Teile der Informationen/Bilder oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen. Die Dr. Wolz Zell GmbH übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen.															
Stand: 06.02.2019															