

**Minerasol®**

Spray

zur Befeuchtung der
Nasenschleimhaut**Minerasol®**

Spray

zur Befeuchtung der
NasenschleimhautVertrieb: Pharno-Wedropharm GmbH, D-21244 Buchholz
Telefon: 04181-4467 Telefax: 04181-292096

Hersteller: Löns-Apotheke, Arzneimittelherstellung, D-21244 Buchholz

Zusammensetzung:

Minerasol® Spray enthält Emser Salz und Citronensäure in Wasser gelöst. Die Lösung ist mit 0,1 mg Chlorhexidinazetat pro ml Lösung konserviert. Ein Sprühstoß enthält ca. 0,08 ml Lösung.

Anwendungsgebiete:

Minerasol® Spray dient zur Befeuchtung der Nasenschleimhaut, besonders bei Austrocknungserscheinungen durch trockene Luft, Klimaanlagen oder nach längerer Anwendung schleimhautabschwelender Nasentropfen. Auch bei Schnupfen, Heuschnipfen und verkrusteter Nasenschleimhaut wird die unterstützende Anwendung von Minerasol® Spray als angenehm empfunden.

So einfach ist die Anwendung:

Schutzkappe abnehmen. Vor dem ersten Gebrauch mehrmals pumpen bis zum Ausströmen eines gleichmäßigen Sprühnebels. Das Spray ist bei weiteren Anwendungen sofort gebrauchsfertig. Mehrmals täglich je nach Bedarf einen Sprühstoß in jede Nasenöffnung einbringen. Die Flasche dabei möglichst senkrecht halten und leicht durch die Nase einatmen. Nicht waagrecht oder nach unten sprühen. Verschmutzten Sprühkopf abwischen. Nach Benutzung Schutzkappe wieder aufsetzen. Die Anwendung kann über einen längeren Zeitraum erfolgen.

Was ist bei der Anwendung noch zu beachten?

Bitte notieren Sie sich auf der Flasche oder der Faltschachtel das Datum, an dem Sie die Flasche das erste Mal verwendet haben, da Minerasol® Spray nach Anbruch nur 6 Wochen lang haltbar ist.

Wann sollten Sie Minerasol® Spray nicht anwenden?

Minerasol® Spray soll bei Kindern unter 2 Jahren nicht verwendet werden. Nicht anwenden nach dem Auftreten von Überempfindlichkeitsreaktionen oder bekannter Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe.

Welche Nebenwirkungen können auftreten?

Bei übermäßigem Gebrauch kann das in Minerasol® Spray enthaltene Konservierungsmittel Chlorhexidinazetat in sehr seltenen Fällen an der Nasenschleimhaut Überempfindlichkeitsreaktionen auslösen. Damit einhergehende Veränderungen der Nasenschleimhaut bilden sich normalerweise nach Absetzen des Präparates wieder zurück.

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln:

Wechselwirkungen mit anderen Mitteln sind bei bestimmungsgemäßer Anwendung nicht bekannt.

Hinweis

Das Verfalldatum ist auf der Faltschachtel und dem Flaschenetikett aufgedruckt. Verwenden Sie Minerasol® Spray nicht mehr nach diesem Datum.

Generell sollte jedes Medizinprodukt für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden.

Stand der Information Mai 2002

BD 4546

**Minerasol®**

Spray

zur Befeuchtung der
Nasenschleimhaut**Minerasol®**

Spray

zur Befeuchtung der
NasenschleimhautVertrieb: Pharno-Wedropharm GmbH, D-21244 Buchholz
Telefon: 04181-4467 Telefax: 04181-292096**Wichtige Information zu Minerasol® Spray**

Liebe Anwenderin, lieber Anwender,

mineralische Salze werden seit langer Zeit als Heilmittel, vor allem zur Behandlung der Nasenschleimhaut, eingesetzt. Auf natürlichem Weg bewirken die Salze eine Befeuchtung von Innen, die als sehr angenehm empfunden wird.

Zum Schutz und zur Pflege Ihrer Nasenschleimhaut vor schädlichen Umwelteinflüssen stehen Ihnen aus der Minerasol®-Serie die folgenden Produkte zur Auswahl:

- **Minerasol®-Mineralische Nasensalbe**, 20 g
- **Minerasol® Spray**, 10 ml.

Eine gute Besserung wünscht

Pharno-Wedropharm GmbH

BD 4546