

## Gebrauchsanweisung



Medizinprodukt mit rein mineralischem Kieselsäure-Gel

### Liebe Anwenderin, lieber Anwender!

Bitte lesen Sie die folgende Gebrauchsanweisung aufmerksam. Sie enthält wichtige Informationen zur Anwendung dieses Medizinproduktes. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder entsprechenden Fachberater in Ihrer Verkaufsstelle.

### Anwendungsgebiete

**Wann wird silicea Lippenherpes-Gel angewandt?**

silicea Lippenherpes-Gel wird äußerlich angewandt

- zur Linderung von Brennen und Juckreiz bei Lippenherpes (Herpes labialis)
- zur Unterstützung des Heilungsprozesses

### Dosierungsanleitung, Art und Dauer der Anwendung

**Wann, wie oft und wie lange sollten Sie silicea Lippenherpes-Gel anwenden?**

Kinder und Erwachsene: Je nach Bedarf bereits ab den ersten Anzeichen bis zu 5-mal täglich silicea Lippenherpes-Gel auf die betroffenen Hautbereiche aufpflegen, bis die Bläschen vollständig abgeheilt sind. Bei erfolgloser Behandlung sollte nach spätestens 10 Tagen ein Arzt aufgesucht werden.

### Wie sollten Sie silicea Lippenherpes-Gel anwenden?

Tragen Sie silicea Lippenherpes-Gel auf ein handelsübliches Wattestäbchen oder die gereinigte Fingerspitze auf und betupfen Sie vorsichtig die betroffenen Hautbereiche.

### Hinweis zur Anwendung

Aus hygienischen Gründen und zur Vermeidung von weiteren Infektionen sollten vor und nach dem Auftragen die Hände gründlich gereinigt werden. Jede Tube sollte nur von einer Person benutzt werden. Nach der Anwendung empfiehlt es sich, die Tubenöffnung abzuwischen. Drehen Sie bitte nach der Anwendung den Verschlussdeckel auf die Tube.

### Nebenwirkungen

Es sind keine Nebenwirkungen bekannt.

### Wechselwirkung mit anderen Mitteln

Es sind keine Wechselwirkungen bekannt.

### Gegenanzeigen

**Wann dürfen Sie silicea Lippenherpes-Gel nicht anwenden?**

Es sind keine Gegenanzeigen bekannt. Bei bekannter Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile bitte das Produkt nicht anwenden.

### Hinweise und Angaben zur Haltbarkeit des Medizinproduktes

silicea Lippenherpes-Gel darf nur bis zu dem auf der Tube und der Faltschachtel angegebenen Verwendbarkeitsdatum angewendet werden. Nach Anbruch sollten Sie silicea Lippenherpes-Gel nicht länger als 6 Monate anwenden. Bewahren Sie silicea Lippenherpes-Gel bitte nicht über 25° C auf und schützen Sie silicea Lippenherpes-Gel bitte vor Frost. silicea Lippenherpes-Gel soll für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden!

### Darreichungsform und Inhalt

Tube mit 2 g Gel zur äußerlichen Anwendung.

### Zusammensetzung

**Was ist in silicea Lippenherpes-Gel enthalten?**

Wirksamer Bestandteil: 2 g silicea Lippenherpes-Gel enthalten 1,9 g Kieselsäure-Gel.

Sonstige Bestandteile: Hydrolite (Pentylenglycol), Carra-geenan,  $\alpha$ -Bisabolol, Kaliumsorbat, Citronensäurelösung.

### Bedeutung der Symbole auf Packung und Tube



: Hersteller



: Haltbarkeit nach Anbruch in Monaten (M)



: Temperaturbegrenzung



: Verwendbar bis



: Chargenbezeichnung



: Bitte Packungsbeilage beachten



: Zertifiziertes Medizinprodukt

### Stand der Information

Mai 2009



ANTON HÜBNER GmbH & Co. KG  
79236 Ehrenkirchen  
Telefon: 07633 / 909-0

CE 0297

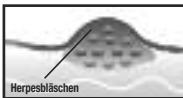
## Wissenswertes zu Lippenherpes

Die Infektion mit dem Herpes-Virus ist eine der häufigsten Viruserkrankungen des Menschen: ca. 90 % der Bevölkerung tragen den Virus in sich. Bei ca. 20 % der Infizierten kommt Lippenherpes tatsächlich zum Ausbruch.

Durch verschiedene Auslöser, wie z. B. Fieber, starke UV-Strahlung oder Stress, können die Herpeserreger immer wieder aktiviert werden. Aber auch die Übertragung durch andere Personen kann Herpes auslösen. Kribbeln, Brennen und Jucken sind oft die ersten Anzeichen von Lippenherpes vor der Bildung von Herpes-Bläschen. Diese nässenden Bläschen jucken und sind hoch infektiös. Wichtig bei der Behandlung ist die gezielte Austrocknung der Bläschen und somit die Vermeidung der Ausbreitung des infektiösen Sekrets.

Kieselsäure-Gel unterstützt hier eine gezielte Austrocknung der Bläschen. Denn die außergewöhnlich große Bindungsfähigkeit des rein mineralischen Kieselsäure-Gels sichert bei bereits gebildeten Herpes-Bläschen ein gezieltes Austrocknen und fördert dadurch eine Abheilung: silicea Lippenherpes-Gel sollte schon beim ersten Kribbeln angewendet werden.

### silicea Lippenherpes-Gel



Herpesbläschen



silicea Lippenherpes-Gel bindet infektiöses Sekret



Austrocknung des Bläschens

Der wirksame Bestandteil von silicea Lippenherpes-Gel ist Kieselsäure-Gel, eine Verbindung des Mineralstoffes Silicium mit Sauerstoff und Wasser.

Das Besondere an Kieselsäure-Gel ist neben der Linderung von Brennen und Juckreiz seine

außergewöhnlich große Bindungsfähigkeit für Wundsekrete. So wird auf natürliche Weise infektiöses Wundsekret der Herpes-Bläschen gebunden – die Bläschen werden gezielt ausgetrocknet. Dadurch wird die Ausbreitung des Virus gehemmt und der Abheilungsprozess beschleunigt.

Nach dem Trocknen des Gels kann sich eine weiße Oberfläche bilden. Dies ist ein Zeichen für das Austrocknen der Herpes-Bläschen.

### Tipps zu Vorbeugung und Schutz

- Eine gesunde Lebensweise mit abwechslungsreicher Kost, Sport und ausreichend Schlaf stärkt das körpereigene Abwehrsystem.
- Bei starker Sonneneinstrahlung Sonnenschutz mit hohem Lichtschutzfaktor verwenden.
- Lippenherpes kann auf andere Körperteile übertragen werden und ist insbesondere auch ansteckend für andere Personen.



Deshalb:

- Nicht an den Bläschen kratzen.
- Alles, was mit den Lippen in Berührung kommen kann, nicht mit anderen teilen (z. B. Tasse, Handtücher, etc.).
- Nicht küssen oder mit Babys schmusen.

Das Bild zeigt die Verpackung des Produkts. Oben ist ein Foto einer Hand, die ein Lippenherpes-Gel aufträgt. Darunter steht das Logo 'hilbörner' und der Produktname 'silicea Lippenherpes-Gel'. Ein Textfeld enthält die Hauptversprechen: 'Lindert Brennen und Juckreiz bei Lippenherpes' und 'Unterstützt den Heilungsprozess bei Herpes-Bläschen'. Am unteren Rand steht 'mit rein mineralischem Kieselsäure-Gel'.

• Lindert Brennen und Juckreiz bei Lippenherpes

• Unterstützt den Heilungsprozess bei Herpes-Bläschen

mit rein mineralischem Kieselsäure-Gel