

## GEBRAUCHSINFORMATION

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient!

Bitte lesen Sie die gesamte Gebrauchsinformation sorgfältig durch und heben Sie sie auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen. Ihr Therapeut, Arzt oder Apotheker hilft Ihnen gerne weiter, wenn Sie weitere Informationen oder einen Rat benötigen.

# 11 Silicea

Wirkstoff: Acidum silicicum Trit. D4

### 1. Was ist Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea?

Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea ist ein registriertes homöopathisches Arzneimittel, daher ohne Angabe einer therapeutischen Indikation. Bei Fortdauern der Krankheitssymptome während der Anwendung soll medizinischer Rat eingeholt werden.

### 2. Was müssen Sie vor der Anwendung von Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea beachten?

Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea darf nicht angewendet werden

- wenn Sie allergisch gegen Acidum silicicum, Benzylalkohol oder einen der in Abschnitt 6. genannten sonstigen Bestandteile dieses Arzneimittels sind,
- im und am Auge,
- auf den Schleimhäuten,
- auf geschädigter Haut,
- bei Kindern unter 4 Jahren.

Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea:

Dieses Arzneimittel enthält 100 mg Benzylalkohol pro 10 g.

Benzylalkohol kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Benzylalkohol kann leichte lokale Reizungen hervorrufen.

Cetylstearylalkohol kann örtlich begrenzt Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis) hervorrufen.

Dieses Arzneimittel enthält 1000 mg Propylenglycol pro 10 g.

Propylenglycol kann Hautreizungen hervorrufen.

Nach der Anwendung sollten die Hände gereinigt werden, damit die Creme nicht versehentlich auf Schleimhäute oder in die Augen gelangt.

Anwendung von Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea zusammen mit anderen Arzneimitteln:

Es sind keine Wechselwirkungen bekannt.

Allgemeiner Hinweis: Die Wirkung eines homöopathischen Arzneimittels kann durch allgemein schädigende Faktoren in der Lebensweise und durch Reiz- und Genussmittel ungünstig beeinflusst werden. Falls Sie sonstige Arzneimittel anwenden, fragen Sie bitte Ihren Arzt.

*Was müssen Sie in der Schwangerschaft und Stillzeit berücksichtigen?*

Fragen Sie vor der Anwendung von allen Arzneimitteln Ihren Arzt um Rat.

In der Stillzeit sollte Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea nicht im Bereich der Brustwarzen angewendet werden.

### 3. Wie ist Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea anzuwenden?

Creme zur Anwendung auf der Haut.

Auch homöopathische Arzneimittel sollten ohne ärztlichen Rat nicht über längere Zeit angewendet werden.

### 4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?

Es sind keine Nebenwirkungen bekannt.

Hinweis: Bei der Anwendung eines homöopathischen Arzneimittels können sich die vorhandenen Beschwerden vorübergehend verschlimmern (Erstverschlimmerung). In diesem Fall sollten Sie das Arzneimittel absetzen und Ihren Arzt befragen.

Meldung von Nebenwirkungen:

Wenn Sie Nebenwirkungen bemerken, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Apotheker. Dies gilt auch für Nebenwirkungen, die nicht in dieser Packungsbeilage angegeben sind. Sie können Nebenwirkungen auch direkt dem Bundesinsti-

tut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Abt. Pharmakovigilanz, Kurt-Georg-Kiesinger-Allee 3, D-53175 Bonn, Website: [www.bfarm.de](http://www.bfarm.de) anzeigen. Indem Sie Nebenwirkungen melden, können Sie dazu beitragen, dass mehr Informationen über die Sicherheit dieses Arzneimittels zur Verfügung gestellt werden.

### 5. Wie ist Biochemie Pflüger® Creme Nr. 11 Silicea aufzubewahren?

Bewahren Sie das Arzneimittel so auf, dass es für Kinder nicht zugänglich ist.

Bitte verwenden Sie das Arzneimittel nicht mehr nach dem auf dem Behältnis und der äußeren Umhüllung angegebenen Verfalldatum.

Haltbarkeit nach Anbruch: 12 Monate.

### 6. Weitere Informationen:

#### ZUSAMMENSETZUNG:

10 g Creme enthalten:

Wirkstoff:

Acidum silicicum Trit. D4 0,1 g

Sonstige Bestandteile:

Benzylalkohol, Cetylpalmitat (Ph. Eur.), Cetylstearylalkohol (Ph. Eur.), Natriumcitrat, Octyldodecanol (Ph. Eur.), Polysorbat 60, Propylenglycol, Sorbitanstearat, gereinigtes Wasser.

**INHALT:** 75 g Creme.

Zusätzliche Darreichungsformen: 15 g Globuli; 100, 400, 1000 & 4000 Tabletten; 100 & 250 g Pulver; 30 & 100 ml Tropfen; 200 g Lotion.

Apothekenpflichtig

Reg.-Nr. 78156.00.00

Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller:  
Homöopathisches Laboratorium  
Alexander Pflüger GmbH & Co. KG  
Röntgenstraße 4  
33378 Rheda-Wiedenbrück

Stand der Information: Juni 2021



Hinweis: Vor dem erstmaligen Gebrauch Deckel abschrauben, Sicherheitsfolie entfernen und Deckel wieder aufschrauben.



## SCHÜBLER-SALZE

*Lebensenergie für jede Zelle*

*Dr. Wilhelm Heinrich Schübler (1821-1898) entdeckte und definierte zwölf körpereigene Mineralsalze, die er zu einer erfolgreichen Heilmethode zusammenführte - der Biochemie nach Dr. Schübler.*

*Seine Lehre: Die Zufuhr dieser Mineralsalze in feinsten potenzierten Dosierung gibt den Zellen den entscheidenden Anstoß, die Mineralstoffverwertung zu optimieren und den Organismus zu stärken.*

*Dieses traditionelle Heilverfahren passt auch heute gut in unsere Zeit: Denn Schübler-Salze ermöglichen eine individuelle Therapie, mit der jeder seinen persönlichen Weg für seine Gesundheit gehen kann. Alle Schübler-Salze sind gezielt abgestimmt auf die unterschiedlichen Bedürfnisse - und bieten zugleich einen ganzheitlichen Therapieansatz. Sie unterstützen den Körper bei der Versorgung mit Mineralstoffen und können auch bei akuten Beschwerden eingesetzt werden.*

*Die Firma Pflüger stellt mit jahrzehntelanger Erfahrung nach den Vorschriften des Homöopathischen Arzneibuches (HAB) biochemische Arzneimittel in den Originalpotenzen nach Dr. Schübler her.*

*„Jedes biochemische Mittel muß so verdünnt sein, daß die Functionen gesunder Zellen nicht gestört, vorhandene Functionsstörungen ausgeglichen werden können.“*

*Dr. Wilhelm Heinrich Schübler*