

**BEI MOLLUSCUM CONTAGIOSUM  
BESEITIGT LÄSIONEN  
EINFACH & SICHER**

**EINFACHE ANWENDUNG  
ZUHAUSE**  
durch die Eltern gemäß  
der Anleitung

**PRÄZISES AUFTRAGEN**  
reduziert das Risiko  
von unerwünschten  
Hautreizungen

**NOCH MEHR  
SICHERHEIT**  
durch Auslaufschutz

**ERLEICHTERTE  
COMPLIANCE**  
nur eine Anwendung  
pro Tag



**Molusk**  
10% KALIUMHYDROXID-LÖSUNG

**BEI MOLLUSCUM CONTAGIOSUM  
EINFACHE ANWENDUNG ZUHAUSE  
NUR EINMAL TÄGLICH ANWENDEN**



➤ Präzise auf die Läsion auftragen



➤



➤

- Die Schritte oben täglich wiederholen
- Die Behandlung beenden, sobald Rötungen, Irritationen oder Schwellungen zu sehen sind. Diese Symptome sind Zeichen dafür, dass die Behandlung erfolgreich beendet ist.
- Die Lösung nicht länger als 10 aufeinanderfolgende Tage anwenden

MOLUSK®: Lösung zur Anwendung auf der Haut zur Behandlung von Molluscum contagiosum. Keratolytische Wirkung auf Läsionen der Haut. Medizinprodukt Klasse 1. Warnung: Dieses Produkt wirkt ätzend. Lesen Sie den Beipackzettel gründlich durch. Hersteller: Vinas Laboratories, Spanien. Vertrieb: Pierre Fabre Dermo-Kosmetik GmbH Deutschland. Stand: 03/2016  
MOLUSK® Lösung: 3g | UVP: 11,95€ | PZN: 11661667

NEU

LÖSUNG ZUR ANWENDUNG AUF DER HAUT  
ZUR BEHANDLUNG VON MOLLUSCUM CONTAGIOSUM  
BEI ERWACHSENEN UND KINDERN AB 2 JAHREN

**Molusk**  
10% KALIUMHYDROXID-LÖSUNG



molluscum contagiosum

**ANSTECKUNG VERMEIDEN  
DURCH EFFEKTIVES EINGREIFEN**

Medizinprodukt Klasse I

Mehr für die Dermatologie **Pierre Fabre**  
DERMATOLOGIE

# Molusk

10% KALIUMHYDROXID-LÖSUNG



**NEU**

Lösung zur Anwendung auf der Haut zur Behandlung von *Molluscum contagiosum*  
3g | UVP: 11,95 € | PZN: 11661667

## ➤ DÜNNER, MITTELHARTER APPLIKATIONSPINSEL

- Ermöglicht ein punktgenaues Auftragen – nur auf der Läsion. Vermeidet den Kontakt mit der gesunden Haut
- Reduziert das Risiko von unerwünschten Hautreizungen



# Molusk

10% KALIUMHYDROXID-LÖSUNG

## GEZIELTE WIRKUNG FÜR BESSERE VERTRÄGLICHKEIT

Studie an 108 Patienten (älter als 2 Jahre) zur Bewertung der Wirksamkeit von MOLUSK® bei *Molluscum contagiosum* (präzises Auftragen und Anwendungssicherheit)

### ➤ KURZE BEHANDLUNGSDAUER

- Zeit bis zur Rötung nach der ersten Anwendung<sup>1)</sup> = Ende der Behandlung\*



### ➤ ZEIT BIS ZUM VERSCHWINDEN DER LÄSIONEN,

nachdem die Rötung eingetreten ist<sup>1)\*\*</sup>:

- Nach 4 Wochen sind



### VERSCHWINDEN DER LÄSIONEN NACH 4 WOCHEN

% der Läsionen, die verschwunden sind	Anzahl der Patienten (%)
1-25%	4 (4)
25-50%	7 (6)
50-75%	22 (21)
75-100%	73 (69)

Anzahl der befragten Patienten: n = 106, Daten von 2 Patienten fehlen.

\* Behandlung ist zu beenden, wenn die Rötung eintritt.  
\*\* Nach dem Beenden der Behandlung.

### ➤ REDUZIERTE NEBENWIRKUNGEN

- Häufigste unerwünschte Wirkung<sup>1)</sup>: leichte Irritation um die Läsion herum bei 24% der Patienten (n = 108)
- Behandlung kann Juckreiz und Verbrennungsgefühl hervorrufen

### ➤ DIE VERTRÄGLICHKEIT WURDE VON ELTERN BESTÄTIGT<sup>1)</sup>



beurteilen die Verträglichkeit als «Exzellente»

1) Torreló Fernández A., Jordá Cuevas E., Blasco Melguizo J. et al. Estudio clínico del KOH al 10 % aplicado con el dispositivo especial Molusk® en el *Molluscum Contagiosum*. 2014; Poster präsentiert auf dem 26. GEDET-Kongress, 7.-8. November 2014, Bilbao/Spanien.

Mehr für die Dermatologie **Pierre Fabre DERMATOLOGIE**