

## FERMACIDAL 2 – Fusspilzprophylaxe

### Fertigprodukt ohne Alkohol und Aldehyde zur Fusspilzprophylaxe und zur Geruchsneutralisation

*Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.*

#### Eigenschaften

Verursacht keine Haut- und Schleimhautreizungen, fleckt nicht, ist geruchsbindend. Empfohlen auch für Schuhe, Turnschuhe, Stiefel, etc.

#### Zusammensetzung

Quaternäre Ammoniumverbindungen.



#### Mikrobiologische Wirksamkeit

Bakterizid, fungizid (Candida), selektiv viruzid. Wirksam unter anderem gegen Trichophyton Mentagrophytes (Fusspilzprophylaxe), Mycobacterium terrae/avium, E. Coli, Salmonella typhimurium, Staphylococcus aureus, Hepatitis B und C, HIV, Rotavirus, Polio- und Adenovirus. Es wurde nachgewiesen, dass FERMACIDAL 2 – Fusspilzprophylaxe auch gegen Influenza-A-Viren (wie H5N1-Vogelgrippe und H1N1-Schweinegrippe), und das Coronavirus wirksam ist.

#### Anwendungsgebieten

##### Prophylaxe gegen Fusspilz

Unverdünnt anwenden, 3 x täglich die betroffene Haut einsprühen, ev. Fussbad.

##### Prophylaxe gegen Nagelmykose

Unverdünnt anwenden, 2 x täglich Fussbad während 10 Minuten.

Dieselbe Lösung kann ca. bis 2-3 Wochen verwendet werden, man muss nicht jedes Mal das Mittel wechseln.

#### Verpackungseinheiten

Einheit	Artikel-Nr.
50 ml Pumpspray	216.001
- Karton à 40 Stück	216.040
250 ml Pumpspray	216.250
- Karton à 54 Stück	216.054
1 Liter Sprühflasche	216.100
- Karton à 12 Stück	216.112
5 Liter Kanister	216.005
10 Liter Kanister	216.010

#### Einstufung

Fermacidal 2 - Fusspilzprophylaxe ist nicht einstufungspflichtig nach der Globally Harmonized System (GHS).

#### Kennzeichnung

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.