

Schnell einziehende Pflegelotion

Pflege



P f l e g e

P f l e g e



Eigenschaften

Trixo®

- Ö/W-Emulsion
- farbstofffrei
- pH-neutral
- schonend parfümiert und konserviert
- klebt nicht
- zieht schnell ein

Trixo® ... die klassische Pflege von B. Braun

Bei der täglichen Arbeit ist eine professionelle Pflege von Händen und Haut unumgänglich. Trixo®, die nicht fettende Pflege lotion, wird diesem Anspruch in besonderem Maße gerecht.

Das Besondere: die Haut bleibt nach dem Eincremen griffig, so dass ein normales Weiterarbeiten ohne Verzögerung möglich ist. Ein breit angelegter Akzeptanztest mit einer Zustimmung von 94 % bestätigte dies eindrucksvoll.

Eine spezielle Pflegeformel gewährleistet den Schutz der Haut bei der Arbeit mit wässrigen Medien und verhindert das Einnisten von Infektionskeimen.

Sorgfältig ausgewählte Pflegekomponenten wie D-Panthenol (Provitamin B5) und der Kamillenwirkstoff Bisabolol wirken beruhigend und beugen Hautreizungen vor.

Auf einen Blick

- spezielle Pflegeformel
- zieht schnell ein
- klebt nicht auf der Haut
- angenehm dezent parfümiert

Anwendung

Trixo® wird nach Bedarf angewendet

- nach der Händereinigung
- nach Beendigung des OP-Programms
- nach starker Beanspruchung der Hände
- zur Ganzkörperpflege nach dem Duschen und Baden
- immer dann, wenn die Haut Feuchtigkeit und Pflege benötigt

Ergänzende Hinweise für Allergiker

- allergologisch getestet
- farbstofffrei
- verwendbar bei Allergie gegen langkettige aliphatische Alkohole und Lanolinderivate

Lieferform	REF	PZN
20 ml-Tube	18597	8504817
100 ml-Tube	18599	8504823
500 ml-Spenderflasche	18601	8504846
Dosierpumpe für 500 ml-Spenderflasche	3908380	5486622



hochwertige Pflege

Trixo® – Inhaltsstoffe

Aqua, Cyclomethicone, Sorbitol, Methylglucose Sesquistearate, Paraffinum liquidum, Cetearyl Ethylhexanoate, Glyceryl Stearate, Phenoxyethanol, Stearic Acid, Panthenol, Parfum, Polyacrylamide, C13-14 Isoparaffin, Laureth-7, Bisabolol, Citric Acid, Hydroxyisohexyl-3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Butylphenyl Methylpropional, Citronellol, Alpha Methyl Ionone, Benzyl Salicylate, Linalool, Limonene.