

deconex® OPHTHALMICS H

**Nettoyant prêt à l'emploi pour
l'entretien quotidien des verres
ophtalmologiques**

Pour usage manuel



Application

deconex® OPTHALMICS H est une solution prête à l'emploi pour le nettoyage quotidien et l'entretien des verres ophtalmologiques.

Propriétés

deconex® OPTHALMICS H retire les poussières, les empreintes digitales et autres dépôts dus à l'utilisation quotidienne des lunettes. deconex® OPTHALMICS H ne laisse pas de trace et est agréablement parfumé.

Composants

Agent solubilisant, agent mouillant, parfum

Dosage

Appliquer deconex® OPTHALMICS H sur une lingette adaptée douce et essuyer les verres.

Données chimiques/physiques

Densité	concentré	0.88 g/mL
Aspect	concentré	transparent, incolore
Point d'inflammation	concentré	24 °C

Livraison

Veillez consulter votre distributeur concernant les emballages disponibles.

Les récipients, les bouchons et les étiquettes sont faits en polyéthylène recyclable.

Informations d'utilisation

deconex® OPTHALMICS H contient des solvants inflammables. Le stockage à des températures supérieures à 22 °C ou exposé aux rayons du soleil est donc à éviter.

Compatibilité avec les matériaux

Indiqué pour:
Verre minéral, matériau synthétique

Pour les matériaux non-mentionnés ci-dessus, une analyse de compatibilité est à effectuer ou adressez-vous à Borer Chemie AG.

Informations supplémentaires

Pour des informations concernant la protection de travail, stockage et l'élimination/eaux résiduelles veuillez consulter la fiche de données de sécurité correspondante.

Bénéficiez de notre expérience spécialisée! N'hésitez pas à nous consulter pour toute information pratique relative à votre application spécifique.

deconex® OPTHALMICS H

Manufacture:

Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.swiss

Toutes ces données se fondent sur nos connaissances. Elles ne libèrent pas l'utilisateur de pratiquer ses propres contrôles. Elles ne garantissent pas obligatoirement certaines propriétés.