

deconex[®] MT 33



Agent de rinçage neutre et accélérateur de séchage

Pour le lavage des pièces dans la fabrication des dispositifs médicaux



Application

Le produit est utilisé en tant qu'aide au séchage et agent de rinçage dans les installations de pulvérisation pour les instruments médicaux. Le dosage est effectué dans la dernière eau de rinçage.

Le produit convient au lavage d'instruments dans les étapes de lavage ci-après :

- Lavage final

Propriétés

deconex[®] MT 33 est :

- sans agent anticorrosion
- sans parfum
- sans colorants

De plus le produit est :

- sans phosphates
- sans chlore
- sans silicates
- facilement biodégradable

Il est explicitement indiqué que le produit laisse un résidu sur l'objet lavé.

deconex[®] MT 33 permet de diminuer la tension superficielle de l'eau de rinçage et réduit le temps de séchage jusqu'à 50 %. Le produit a un pH neutre et présente de légères propriétés lubrifiantes.

Composants

Substances actives de surface, acides organiques, conservateurs

Utilisation

Le produit a fait ses preuves dans les conditions d'utilisation suivantes :

Lavage	Dosage	Température	Durée d'action
Utilisation pendant le lavage final/rinçage final	0.1 à 1 %	80 à 93 °C	3 à 10 min

Les paramètres du processus (temps, concentration, température) doivent être adaptés aux pièces/matériaux à laver.

deconex® MT 33

Consignes d'utilisation

Pour une utilisation optimale, il est recommandé :

- d'empêcher les zones d'ombre de rinçage (contrôle de la charge)

Destiné à usage professionnel uniquement.

Afin de répondre aux plus hautes exigences du secteur pharmaceutique, nous recommandons d'utiliser le produit dans de l'eau déminéralisée.

Compatibilité avec les matériaux

Indiqué pour :

- Acier inoxydable
- Alliages de titane
- Titane pur
- Co-Cr-Mo
- UHMW-PE
- PEEK
- Fibres composites
- Céramique écologique
- Aluminium
- Verre

Propriétés physico-chimiques

Valeur pH	1 % dans de l'eau déminéralisée	environ 7,9
Densité	Concentré	1,01 g/mL
Aspect	Concentré	liquide transparent, incolore à légèrement jaune

Informations complémentaires

Pour connaître les consignes relatives à la sécurité au travail, le stockage et l'élimination des eaux usées, veuillez consulter la fiche de données de sécurité de ce produit.

Il convient de respecter les réglementations locales en vigueur en matière d'élimination des eaux usées.

Profitez de nos connaissances techniques ! Posez-nous vos questions pour recevoir une information pratique qui répond à votre application spécifique.

Livraison

Veuillez demander les tailles actuelles d'emballage à votre représentant.

Les emballages, fermetures, joints et étiquettes sont fabriqués à partir de polyéthylène recyclable.

Fabricant :

Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland
Tél. : +41 32 686 56 00 Fax : +41 32 686 56 90
office@borer.ch, www.borer.swiss

Toutes les données se basent sur l'état actuel de nos connaissances. Elles ne représentent toutefois aucune garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à une relation juridique contractuelle.