

deconex® HT 1237

Agent anticorrosif pour l'acier, l'acier HSS et les carbures

Convient aux bains d'immersion, aux installations à ultrasons et aux installations à aspersion



Application

deconex® HT 1237 est un agent anticorrosif liquide pour l'acier, l'acier HSS ainsi que les carbures. Le produit s'utilise essentiellement lors du rinçage pour empêcher la formation de corrosion dans les processus de rinçage et de séchage. En alternative, il peut également être ajouté aux agents de nettoyage comme additif anticorrosif.

deconex® HT 1237 peut être utilisé aussi bien dans les bains de rinçage des installations à ultrasons que dans les installations de nettoyage à aspersion.

Propriétés

deconex® HT 1237 contient des inhibiteurs de corrosion spéciaux, qui protègent le substrat contre la corrosion aussi bien lors du rinçage que lors du séchage. Le produit ne laisse pas de résidus grâce à sa pression de vapeur relativement faible.

deconex® HT 1237 ne mousse pas et peut être utilisé avec des métaux variés.

Composants

Inhibiteur de corrosion

Application

Les conditions d'utilisation suivantes ont fait leurs preuves dans la pratique :

Nettoyage	Dosage
Additif à l'eau déminéralisée dans les installations à ultrasons :	0.2-5.0 %
Additif à l'eau déminéralisée dans les installations à aspersion :	0.2-0.6 %
Comme additif anticorrosif aux agents de nettoyage :	0.5-5.0 %

Pour la dilution du produit, nous recommandons de l'eau déminéralisée.

Remarque

A utiliser dans de l'eau déminéralisée.
Réservé à l'usage professionnel.

Lors de l'ajout à de l'eau déminéralisée aux étapes de rinçage, veiller à ce que l'eau déminéralisée ne soit pas reliée à une installation de purification d'eau.

Elimination

L'élimination des polluants apportés doit respecter les directives locales relatives aux eaux usées!

Compatibilité avec les matériaux

Indiqué pour :
L'acier, l'acier HSS, les carbures

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

deconex® HT 1237

Données chimiques/physiques

Valeur pH	solution à 1 % dans de l'eau déminéralisée	env. 11
Densité	concentré	1.0 g/mL
Aspect	concentré	incolore, légèrement trouble

Livraison

Veuillez consulter votre distributeur concernant les emballages disponibles.

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

Informations supplémentaires

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

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

Manufacture :

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 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.