

deconex® HT 1430

Détergent pour métaux fortement acide pour l'élimination de la pâte de rodage, des couches d'oxydation et des couleurs de revenu

S'utilise dans des bains d'immersion et des installations à ultrasons



Application

deconex® HT 1430 est un concentré de nettoyage fortement acide utilisé pour éliminer les pâtes de rodage sur différents métaux et sur la céramique. Il permet également d'éliminer les couches d'oxydation et les couleurs de revenu sur différents métaux, en particulier les métaux non ferreux et les métaux durs.

Propriétés

Grâce à des tensioactifs de surface spécifiques, deconex® HT 1430 élimine les pâtes de rodage sur différents métaux et la céramique. Son excellente mouillabilité lui permet également d'éliminer de façon homogène les couches d'oxydation sur les métaux non ferreux, ainsi que les couleurs de revenu sur les métaux durs.

Application

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

Nettoyage	Dosage	Température	Durée d'application
Bain d'immersion et installation à ultrasons	2-10 %	40-70 °C	2-5 min

Remarque

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

L'inhibiteur de corrosion intégré protège les substrats contre la corrosion pendant le rinçage.

Composants

Acides Organiques, substances tensioactives, inhibiteur de corrosion

Compatibilité avec les matériaux

Indiqué pour :
les métaux durs, l'acier à coupe rapide (HSS), l'acier, la céramique

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

deconex® HT 1430

Données chimiques/physiques

Valeur pH	solution à 1 % dans de l'eau déminéralisée	env. 1.6
Densité	concentré	1.22 g/mL
Aspect	concentré	liquide transparent, incolore à faiblement jaunâtre

Livraison

Veillez 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

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.



advanced cleaning solutions