

deconex® AD 700

Additif acide pour des solutions de décapage



Application

deconex® AD 700 est un additif liquide qui a été spécialement développé pour le groupe Balzers dans les procédés de décapage.

Propriétés

deconex® AD 700 stabilise la solution de décapage, il fixe les cations dissous et en contrôle la réaction. deconex® AD 700 permet de protéger les carbures lors de l'opération de décapage.

deconex® AD 700 permet de protéger les carbures lors de l'opération de décapage.

Données chimiques/physiques

Valeur pH	solution à 1% dans de l'eau déminéralisée	env 12.9
Densité	concentré	1.5 kg/dm ³
Aspect	concentré	transparent, incolore

Livraison

Veuillez consulter votre distributeur concernant les emballages disponibles.

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

Composants

Inhibiteur de corrosion, alcalins

Compatibilité avec les matériaux

Indiqué pour:

- HSS
- carbures
- alliage fonte 0.7060
- le métal fritté E00
- acier de construction ST37-2 (1.0037)
- autres outils en acier tels que 100Cr6, 1.2379 etc

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.

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.