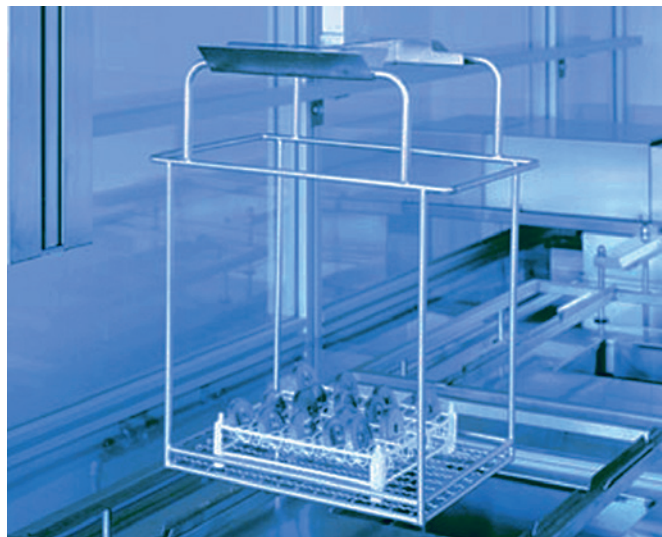


deconex® 33 SP

Additif acide pour des solutions de décapage



Application

deconex® 33 SP est un additif liquide qui a été spécialement développé pour le groupe Balzers dans les procédés de décapage.

Propriétés

deconex® 33 SP stabilise la solution de décapage, réduisant ainsi considérablement toute ébullition. En liant les cations dissous, le produit empêche une réaction incontrôlable de la solution de décapage.

Dosage

En pratique, le dosage suivant a fait ses preuves:

Dosage	Temperature
0.5-5.0%	20-65 °C

Compatibilité avec les matériaux

Indiqué pour:
Les aciers HSS et les carbures

deconex® 33 SP permet de protéger les carbures lors de l'opération de décapage.

Composants

Mélange spécial composé de substances organiques.

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

Données chimiques/physiques

Valeur pH	solution à 1% dans de l'eau déminéralisée	env 1.8
Densité	concentré	1.46 kg/dm ³
Aspect	concentré	liquide transparent, incolore

Livraison

Veuillez consulter votre distributeur concernant les emballages disponibles.

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

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® 33 SP

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.