

Nettoyant par immersion avec anticorrosif

Art. 00194-01

Description: Concentré de nettoyage soluble à l'eau, exempt de solvant, légèrement alcalin, pour le nettoyage efficace de pièces métalliques. Spécialement approprié pour des bains par immersion.

Domaine d'utilisation: Emploi comme nettoyant de petites pièces dans la maintenance. Le produit transmet une protection anti-corrosion temporaire pendant le processus de traitement; il protège aussi l'installation et les résidus d'usinage contre la corrosion. Il offre une bonne protection contre la corrosion à l'aluminium et aux métaux non ferreux. Peu de tendance à mousser au-dessus de 50°C.

Application: Conçu pour le nettoyage de pièces métalliques après les processus d'usinage comme tournage, perçage, fraisage, étampage, découpage et meulage, ainsi que pour le nettoyage de machines, pièces de machines et outils. Le produit est adapté au nettoyage manuel ainsi qu'au nettoyage des petites pièces. Egalement adapté aux appareils de nettoyage à haute pression.

Dosage: 3 à 6%, suivant l'emploi et les exigences de nettoyage.
Pour obtenir un effet de nettoyage optimal et une tendance à mousser aussi limitée que possible, il est conseillé de travailler à des températures comprises entre 45 et 60°C.
Afin d'éviter la corrosion pendant le stockage intermédiaire, les pièces doivent être séchées ou conservées dans un état huileux.

Données physico-chimiques:	Apparence:	<i>clair</i>
	Couleur:	<i>jaune clair</i>
	Densité à 20°C:	<i>1.080</i>
	Valeur pH 10%:	<i>8.5 - 9.0</i>
	Solubilité dans l'eau:	<i>entière</i>
	Facteur réfractomètre:	<i>2.1</i>

Précautions concernant la sécurité et l'environnement:	Précautions:	Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Danger pour l'eau potable des fuites d'une petite quantité dans le sous-sol Risque évident pour l'eau (WKG 2)
	Classe de danger pour l'eau:	Risque évident pour l'eau (WKG 2)
	Code de déchets LMD/CE:	16 10 03
	Code de déchets CH:	Identique au code de déchets CE (selon l'OMoD du 01.01.06)
	Classification et étiquetage:	Voir fiche de données de sécurité



Conditionnements: Fût: 200 l

Bidon: 10 kg • 30 kg

Les indications contenues dans cette feuille de données se basent sur les possibilités d'utilisation et les propriétés qui nous sont connues et que nous avons éprouvées. La maison Blaser Swissslube AG n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une utilisation incorrecte des produits. Il va sans dire qu'il n'en résulte aucune obligation juridique de notre part. 34.518 F (0321)