

Lessive industrielle sans bore, haute performance, lavage haute pression.

Description & Applications

Concentration d'emploi standard	2-6% suivant le type d'opération
Dureté d'eau recommandée	Les eaux osmosées ou déminéralisées sont recommandées pour garantir des performances optimales

Lessive industrielle alcaline, sans bore, pour le nettoyage des pièces après usinage. Additivée en anticorrosion, elle permet le nettoyage de matériaux ferreux. Elle est compatible avec la plupart des non ferreux comme l'aluminium automobile.

S'utilise dans des systèmes très divers allant de simples trempages à l'aspersion haute pression. Permet généralement le nettoyage de salissures de type huiles entières et huiles solubles et donne une légère protection anticorrosion de la surface lavée.

Sans bore, sans MEA sans formaldéhyde	Conforme à l'arrêté du 13 juillet 2006 relatif aux travaux exposant au formaldéhyde.
Excellent relargage des huiles étrangères	Exempt de formaldéhyde.
Bonne biorésistance	Très bonne bio-résistance.
	Moussage faible et excellentes propriétés de désaération
	Absence de résidu au séchage

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Apparence / Couleur	-	-	Clair / jaune
Masse volumique à 15°C	NFT 60-101	kg/m ³	1050
Limite de corrosion	DIN 51360 T2	%	2
pH dilué	-	-	9.6
Température d'utilisation optimale	-	°C	30-80
Pression	-	bar	8-40
Lecture au réfractomètre	coefficient	%/°Brix	2.0

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.