

UNI-Clean 90

Nettoyant haute performance pour graisses et huiles

UNI-Clean 90 est un nettoyant à base d'hydrocarbures avec un haut degré de pureté. Il sèche très rapidement depuis la surface et ne laisse pas de résidus. Peut être utilisé de manière optimale dans des installations à vide fermées ainsi que dans des bains de trempage.

onnées techniques		
Densité (g/cm³) à 20 °C	0,70 - 0,80	
Tension superficielle (mN/m) à 25 °C	< 40	
Température d'ébullition (°C)	150 - 220	
Point d'inflammation (°C)	63.5	
Valeur pH (10 g / l H₂O)	supprimé	
Pression de la vapeur (mbar) à 20 °C	< 1,0	
Température d'utilisation (°C)	20 - 40	
Auto-inflammabilité (°C)	> 200	
Solubilité dans l'eau	0	
Concentration d'utilisation (%)	100	
Biodégrabilité	pas déterminé	

Domaines d'application				
Élimine :				
Pâtes à polir	++	Plastiques	-	
Lubrifiants	0	Colle / Adhésifs	_	
Agents de démoulage	+	Vernis / Peintures	_	
Huiles + graisses	++	Saleté générale	++	

Procédés			
Trempe	++	Arrosage	++
Ultra-sons	++	A la main	+

++ très recommandé	+ recommandé	o possible, mais pas	 pas recommandé
		recommandé	

Informations générales	
Exempt de solvants halogénisés et aromatiques.	
Pas de produit dangereux	
Conservation dans des récipients fermés : > 3 ans	
Exempt de tensio-actifs et d'eau	
Aucun effet corrosif sur les surfaces métalliques	
Excellent effet dégraissant	
Presque inodore	
Le produit est livré prêt-à-l'emploi.	

