

Description

Les produits de la série DESMOLDOIL ont été développés pour agir comme démoulant dans diverses applications. Ils sont composés d'un mélange sélectionné de bases.

La gamme de produits DESMOLDOIL, est soigneusement étudiée pour garantir l'accomplissement des exigences de nos clients dans n'importe quel type d'application et de travaux de finition (pièces en béton, décoffrage etc.), sur n'importe quel type de moule avec des surfaces en bois, en fer, en métaux mous, etc..

Performances

- Bonne résistance à l'oxydation et stabilité au stockage.
- Excellente propriété de démoulage.
- Grande capacité de couverture.
- Excellente finition des travaux

Caracteristiques techniques

	UNITE	METHODE	VALEUR
Couleur ASTM		ASTM D 1500	L 0.5
Densité	g/cm ³	ASTM D 4052	0,832
Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D 445	8,78
Viscosité à 100 °C	cSt	ASTM D 445	2,43
Indice Viscosité	-	ASTM D 2270	93
Point d'inflammation	°C	ASTM D 92	176
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-48

Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs typiques et elles ne peuvent pas être considérées comme des spécifications de produit.

Il existe une fiche des données de sécurité disponible sur demande.

repsol.com
+34 901 111 999
lubricantes@repsol.com

Fiche Technique Lubrifiant. 7^e version révisée. Janvier 2021.