

DESTAC BIO

AGENT DE DEMOULAGE

DESCRIPTION

Agent de démoulage pour béton a base d'huile vegetale.

- Produit à base d'huile végétale.
- Contient des additifs pour prévenir la corrosion et l'oxydation.
- Bon ratio d'évaporation.
- Hautement biodégradable.

APPLICATIONS

DESTAC BIO est conçu pour prévenir la métallisation du béton au niveau de sa surface. Il est spécialement formulé pour être utilise où le démoulage accidentel peut entrainer des dommages à l'environnement ou quand l'apparence de la surface apparait critique.

DESTAC BIO sera appliqué au coffrage du

béton pour prévenir de l'adhérence du béton. En raison de sa faible viscosité, ce produit peut être utilisé tel que livré.

DESTAC BIO offre une bonne protection du moule en augmentant sa capacité de démoulage.

Le produit peut être appliqué par pulvérisation, rouleau ou pinceau. Pour s'assurer des performances du produit, merci de vérifier que la couche sur le moule soit uniforme.

PROPRIÉTÉS

- Bonne finition de surface .
- Il n'attaque pas le béton .
- Excellente ancrage sur un moule ou forme.
- Protège les moules et augmente donc sa durée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	Norme	Valeurs typiques	Unité
Apparence		Transparent, jaunatre	
Densité à 15°C.	ASTM D-1298	0,885	gr/cm ³
Viscosité à 40°C.	ASTM D-445	13	cSt
Point Éclair	ASTM D-92	70	°C
Biodégradabilité	OECD 301B	>70	%

Rev: 09/19

Les infomartions présentées dans ce document se basent sur nos connaissances à la date de révision indiquée. Nous nous réservons le droit de les modifier. Ces informations ne libère pas l'utilisateur de la responsabilité d'essayer le produit sur son application spécifique. Les données indiquées représentent des valeurs moyennes et ne constituent pas des spécifications de produit. Pour toute ultérieure information s'adresser au Service Technique de COGELSA. COGELSA n'est pas responsable de dommages provoqués par une utilisation inappropriée du produit.