FICHE TECHNIQUE



Chryso
Solutions
Béton

CHRYSO® Dem Ekla 30

Agent de Démoulage Différé Emulsion d'huile végétale

DESCRIPTIF

CHRYSO®Dem Ekla 30 est un agent de démoulage différé prêt à l'emploi, formulé en émulsion à partir de composés d'origine végétale. CHRYSO®Dem Ekla 30 ne présente ainsi aucun risque aussi bien pour l'utilisateur que pour l'environnement.

CHRYSO®Dem Ekla 30 est particulièrement recommandée pour les bétons à démoulage différé nécessitant un parement irréprochable. CHRYSO®Dem Ekla 30 peut être utilisée pour le démoulage des bétons non étuvés ou étuvés à 60°C.

DOMAINES D'APPLICATION

- Moules métalliques
- Moules bois
- Préfabrication

INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Blanc
Durée de vie	12 mois
Biodégradable	>60% à 28 jours selon NF EN ISO 9408 - OCDE 301 F
Densité (20°C)	0,968 ± 0,010

INFORMATIONS NORMATIVES ET RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE Version 2019			
SÉCURITÉ FEU		44	
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	HYGIÈNE	4444	
	cov	•	
	BIODÉGRADABILITÉ	•	
♦ Critère favorable			

MODE D'EMPLOI

- Ce produit doit être agité avant emploi.
- CHRYSO Dem Ekla 30 doit être appliqué par pulvérisation (tous types d'appareils), sous forme de film régulier, sans manque ni surcharge. Un excès pourra entrainer des difficultés de démoulage
- Dans d'autres cas, ce produit pourrait être appliqué au rouleau, à la brosse, au pinceau ou au chiffon, sous forme de film régulier, sans manque ni surcharge.

Packaging disponibles:

- Vrac
- Bidons 20L: doit être systématiquement agité avant emploi
- IBC : nécéssite un système d'agitation adapté

Consommation:

 La consommation de CHRYSO Dem Ekla 30 dépend de la nature du coffrage et du procédé d'application. Elle se situe généralement en dessous de 1L pour 50 m². L'utilisation d'un matériel de pulvérisation adapté améliore les performances du CHRYSO Dem Ekla 30.

PRÉCAUTIONS

- Pour des supports spéciaux ou des applications avec du ciment blanc, il est recommandé d'effectuer un test de compatibilité avant toute utilisation particulière.
- Stocker dans un endroit tempéré, à l'abri de la lumière et de toutes sources de chaleur.
- Stocker à l'abri du gel.

SÉCURITÉ

Avant toute utilisation, consulter la fiche de données de sécurité.

