



CHRYSO®Care Bio-Tec

Agent de protection anti-adhérent
Pur végétal

DESRIPTIF

CHRYSO®Care Bio-Tec laisse à la surface de toute partie métallique un film gras qui évite le collage naturel des liants hydrauliques et permet un nettoyage facile.

Le nettoyage de bras de malaxeur est facilité car le décollement du béton s'effectue très facilement.

DOMAINES D'APPLICATION

- Toutes surfaces métalliques en contact avec le ciment, béton ou mortier
- Protection des moules de machines à blocs ou à bordures
- Protection des malaxeurs
- Protection des camions

INFORMATIONS INDICATIVES

Biodégradable	>60% à 28 jours selon NF EN ISO 9408 - OCDE 301 F
Densité (20°C)	1.000
Point de congélation	-20
Point Eclair	>100

SPÉCIFICATIONS

Nature du produit	liquide
Couleur	Jaune
Durée de vie	24 mois
Viscosité cinématique mm²/s (20°C)	41.0 ± 2.00

INFORMATIONS NORMATIVES ET RÉGLEMENTAIRES

- Conforme à la teneur en PCB à la législation en vigueur (Directives du Conseil des Communautés Européennes n° 85/467/CEE du 01-oct-85 -J.O. des Communautés Européennes L269 du 11.oct.85.)

MODE D'EMPLOI

Type de buse recommandé : Buse TP 65 01 ou 80 01 à 4 bars

Protection des surfaces métalliques : pulvériser un film gras anti-adhérent de CHRYSO®Care Bio-Tec sur les surfaces à protéger.

Nettoyage des surfaces métalliques : Après un léger brossage, on procède de la manière habituelle par lavage au jet d'eau. Après nettoyage, appliquer à nouveau un film de CHRYSO®Care Bio-Tec.

Consommation :

entre 35 m²/L et 50 m²/L. Pour une optimisation de la consommation, se rapprocher de son conseiller CHRYSO

SÉCURITÉ

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



CHRYSO® Care Bio-Tec

Agent de protection anti-adhérent
Pur végétal

CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE		
Version 2019		
SÉCURITÉ FEU		●●
UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT	HYGIÈNE	●●●●
	COV	●
	BIODÉGRADABILITÉ	●
● Critère favorable ◐ Critère défavorable		



Les informations contenues dans la présente fiche technique sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse ou d'utilisation de nos produits en dehors des stipulations du paragraphe "Applications" de la fiche technique. Des essais préalables à chaque utilisation devront être effectués par les utilisateurs et permettront ainsi de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application donnent satisfaction. Consultez la version la plus récente de la fiche technique, disponible sur www.chryso.fr

CHRYSO - Tour Saint-Gobain 12 place de l'Iris - 92400 Courbevoie Tél.:+33 (0)1 88 54 00 00 e-mail:contact@chryso.com

