





# CHRYSO®Care Eco-Tec CRISTAL

Agent de protection anti-adhérent Pur végétal

## **DESCRIPTIF**

CHRYSO®Care Eco-Tec CRISTAL 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**

#### MODE D'EMPLOI

Matériel :

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 Eco-Tec CRISTAL 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 Eco-Tec CRISTAL.

#### SÉCURITÉ

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











# **CHRYSO® Care Eco-Tec CRISTAL**

Agent de protection anti-adhérent Pur végétal

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



