

# CHRYSO®Dem LS - ISY

Agent de Démoulage Immédiat  
Recyclé

## DESRIPTIF

CHRYSO®Dem ISY LS est un produit spécialement mis au point pour assurer un démoulage immédiat aisé des bétons vibrés.

CHRYSO®Dem ISY LS isole le béton du moule et permet le maintien des moules dans un état de très grande propreté.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Préfabrication légère
- Plaques de cloture
- Poteaux
- Pièces préfabriquées de formes complexes
- Tous types de pièces en démoulage immédiat

## INFORMATIONS INDICATIVES

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <b>Nature du produit</b>                             | liquide                             |
| <b>Couleur</b>                                       | Jaune                               |
| <b>Durée de vie</b>                                  | 24 mois                             |
| <b>Viscosité cinématique mm<sup>2</sup>/s (20°C)</b> | 2,2 mm <sup>2</sup> /s (cst) ± 0,35 |

## 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

- Ce produit doit être appliqué par pulvérisation (tous types d'appareils) sous forme de film régulier, sans manque ni surcharge. Un excès pourra entraîner des difficultés de démoulage.

La consommation de CHRYSO®Dem ISY LS dépend fortement de la nature du support et de son état de surface. CHRYSO®Dem ISY LS est une bonne solution pour le démoulage des pièces offrant un rapport surface/poids important. Il est déconseillé d'utiliser ce produit dans les bétons étuvés.

## 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.

Afin d'optimiser les opérations de démoulage, il est conseillé d'utiliser des systèmes de dépose fine évitant les excès d'huile.

## SÉCURITÉ

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

### CLASSIFICATION SYNAD DES AGENTS DE DÉMOULAGE

Version 2019

|  |                         |     |
|--|-------------------------|-----|
| <b>SÉCURITÉ FEU</b>                          |                         | 🔥   |
| <b>UTILISATEURS / ENVIRONNEMENT</b>          | <b>HYGIÈNE</b>          | 💧💧💧 |
|  | <b>COV</b>              | 💧   |
|  | <b>BIODÉGRADABILITÉ</b> | 💧   |
| 🔹 Critère favorable    🔸 Critère défavorable |                         |     |