

# CHRYSO® Dem Elio P50 - DPS

Agent de Démoulage Différé  
Synthèse

## DESCRIPTIF

CHRYSO® Dem Elio P50 est un agent de démoulage différé prêt-à-l'emploi qui, pulvérisé à la surface d'un moule métallique, en plastique ou en bois, assure un décoffrage de tous bétons démoulés après durcissement du ciment.

Tout en apportant une amélioration de l'aspect du parement du béton, CHRYSO® Dem Elio P50 permet l'application future d'enduit et de peinture selon les conditions définies par les règles de l'art de l'application des revêtements.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Tous démoulages différés de béton y compris ceux soumis à un fort étuvage
- Préfabrication lourde
- Bétons banchés

## INFORMATIONS INDICATIVES

Nature du produit	liquide
Couleur	Jaune
Durée de vie	24 mois
Densité (20°C)	1,000 ± 0,000
Viscosité cinématique mm²/s (20°C)	25,0 mm²/s (cst) ± 5,00

## 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.)

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

## 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.

### Consommation :

moule métallique ou plastique : 50 m²/l coffrage bois : 30 m²/l

## 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.
- En cas de gel et prise en masse, dégeler et homogénéiser à nouveau avant utilisation.

## SÉCURITÉ

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