



## CHRYSO® Cure HPS

### Produit de cure solvanté

#### Descriptif

**CHRYSO® Cure HPS** est un produit de cure prêt à l'emploi pour bétons frais, mortiers et autres revêtements à base de ciment.

**CHRYSO® Cure HPS** ralentit fortement la dessiccation du béton ou mortier, ce qui permet une hydratation plus complète du ciment et évite la fissuration au jeune âge.

La surface du béton traité, après prise, présente une meilleure résistance à l'abrasion, une dureté élevée et son aspect n'est pas modifié.

#### Caractéristiques

- Nature : liquide
- Densité :  $0,84 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
- Couleur : jaune pâle
- Point éclair : 41 °C

#### Conditionnement

- Cubitainers de 1000 L
- Fûts de 215 L
- Tonnelets de 60 L
- Bidons de 10 L

#### Applications

##### Domaines d'application

- Protéger les éléments présentant un rapport surface / volume élevé :
  - Sols, dallages en bétons,
  - Routes, voiries bétons
- Protéger les bétons et mortiers soumis à de fortes contraintes de dessiccation aux jeunes âges : température ambiante élevée, vent : toutes pièces à base de ciment soumises à une dessiccation non acceptable.

#### Mode d'emploi

**CHRYSO® Cure HPS** est prêt à l'emploi.

L'application de **CHRYSO® Cure HPS** doit être réalisée de préférence sur béton frais pour protéger très vite le béton de la dessiccation.

Pulvériser **CHRYSO® Cure HPS** de façon régulière et uniforme à raison de  $100 \text{ g/m}^2$ . Une pulvérisation en deux passes croisées permettra d'éviter les manques. Le matériel de pulvérisation doit être rincé avec des solvants, tel que le white spirit.

#### Précautions

**CHRYSO® Cure HPS** est un produit composé de solvants pétroliers. Utilisé en milieu confiné, il est obligatoire de porter les équipements de protection individuelle (masque, gants, lunettes).

**CHRYSO® Cure HPS** doit être éliminé si l'on souhaite appliquer un revêtement ultérieur, conformément aux documents techniques en vigueur.

L'exposition aux UV peut entraîner l'apparition de taches jaunes à la surface du béton.

Conserver à l'abri de la chaleur.

Durée de vie : 18 mois dans son emballage fermé.



## **CHRYSO® Cure HPS**

### **Produit de cure solvanté**

#### **Sécurité**

**CHRYSO® Cure HPS** est un produit classé «nocif». Lors de la manipulation, il peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. Le port d'équipements de protection individuelle (lunettes, gants et masque) est obligatoire. Il est fortement déconseillé d'en inhaler les vapeurs de manière prolongée.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet [www.chryso-online.com](http://www.chryso-online.com).

*Les informations contenues dans la présente notice 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. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.*

" Se renseigner sur la dernière mise à jour "

Dernière modification : 03/06