



## Safe-Cure<sup>®</sup> Clear DR

Béton de résine clair, basé sur l'eau,  
dissipant guérissant le composé

### **DONNÉES DE PRODUIT**

#### **DESCRIPTION**

**Safe-Cure Clear DR** est un composé de guérison de résine fondé clair, d'eau pour le concret, le **Safe-Cure Clear DR** guérit efficacement le béton et se décompose ensuite rapidement quand exposé à l'ultraviole, la lumière du soleil et l'abrasion. C'est le Composé Organique Volatil (V.O.C). conciliant puisqu'une alternative au solvant a basé le fait de dissiper des cures de résine.

#### **UTILISATIONS**

- La guérison de l'extérieur, surfaces concrètes horizontales ou verticales.
- Les planchers doivent recevoir des traitements ultérieurs de poussière-proofers, le liquide hardeners, en pénétrant de l'eau repellents ou densifiants.
- Plaques désignées pour la couche de polymère, telles que les époxyes ou urethanes, les peintures, les chausseurs de phoques, les mortiers de jeu minces ou les colles de revêtement de sol.
- Les murs où une couche imperméable ou décorative sera appliquée.

#### **ADVANTANGES**

- Rétention d'humidité excellente pour la guérison convenable.
- Protège des plaques de la crasse de construction et des taches.
- Économique et facile à s'appliquer avec l'équipement standard.
- Le blanc au lait pendant l'application pour mesurer le taux de couverture convenable.
- Sèche à une aide de couleur d'ambre dans l'assurance de l'enlèvement complet de membrane.

<b>Nombre de produit emballant</b>		
5 fille (18.9L)	36 par palette	F1020.05
55 fille (208L)	4 par palette	F1020.55

#### **DONNÉES TECHNIQUES**

- ASTM C309, le Type 1 ou 1D, la Classe A et B – *la Spécification Standard pour les Composés formant la Membrane Liquides pour Guérir le Béton.*
- M d'AASHTO 148, le Type 1 ou 1D, la Classe A et B.
- Se conforme aux Normes d'Émission Composées Organiques Volatiles nationales pour

les Couches Architecturales, le Règlement 40 EPA fédéral la Partie 59 de CFR.

- Corps militaire américain de Spécification d'Ingénieurs CRD C-300 disponible sur la demande.
- Formulation de Colorant fugitive disponible sur la demande.

Données d'essai	
V.O.C.	<350 g/L
% de solides	16 +/-2
Perte d'eau kg/m <sup>2</sup>	<0.27 @72 heures
Point d'inflammation °F (°C)	> 212 (100)
Livres/fille de poids (kg/L)	8.2 à 8.4 (0.98 à 1.0)
Le tassement (cylindre de Kimax de 150 millilitres)	<5 millilitres à 2 hs. <25 millilitres à 24 hs

Guide estimant. Personne à charge de couverture sur la texture de surface et la porosité	
Guérison	200 (5 m <sup>2</sup> /L)

## DIRECTIONS

**Application :** Faites une demande **Safe-Cure Clear DR** saignent enfin l'eau a dissipé et l'application ne va pas la surface de mars. Appliquez uniformément le départ d'aucun trou d'épingle ou d'espaces. Ne permettez pas la matière à la flaque.

**Mélange :** ne pas diluer. Remuez ou faites campagne **Safe-Cure Clear DR** avant l'utilisation.

**Application de spray :** Utilisez toujours un pulvérisateur consacré pour la guérison basée sur l'eau et le fait de cacheter des produits. Utilisez une pression basse le pulvérisateur étouffant équipé avec un ajutage de ventilateur de 0.030 à 0.035" à 1 gallon par minute. Le dessin de spray optimal est un 8 à 10" ventilateur (de 20 à 25 centimètres). Croyez que le pulvérisateur s'incline 8 à 12" (20 à 30 centimètres) de la surface concrète.

**Application de rouleau :** Utilisez un rouleau sommeillé court (3/8 " ou moins).

**Le fait de sécher le Temps :** **Safe-Cure Clear DR** sèche dans moins de 4 heures à 70°F (21°C) à l'humidité relative de 50 %. Les températures plus fraîches ou la plus haute humidité relative peuvent ralentir le processus séchant.

**Remettez en ordre :** outils propres et équipement immédiatement après l'utilisation avec l'eau chaude et le détersif.

## ENLÈVEMENT

Le béton devrait être permis de guérir pour un minimum de 28 jours. L'enlèvement complet de la membrane de guérison est normalement exigé avant l'application de pénétration ou traitements de surface, mortier de jeu mince ou colles de revêtement de sol. Les régions exposées au trafic abrasif et à la lumière du soleil peuvent être nettoyées avec une machine à laver de pression basse, moins de 2,000 psi et un absorbeur-neutralisateur mécanique est allé aux brosses de poil raides. On devrait prêter l'attention particulière aux régions autour des colonnes et près des murs où les ténèbres ou un manque de trafic abrasif n'ont pas aidé à la décomposition de la membrane de guérison.

Pour les résultats optimaux sur les murs ou les planchers non faits subir au trafic et à la lumière du soleil, utilisez le souffle d'eau de haute pression, le travail à l'explosif de sable clair ou le travail à l'explosif du coup pour enlever **Safe-Cure Clear DR**. Cela assure les pores et les

capillaires sont propres et sans toute matière qui inhiberait l'obligation ou la pénétration de couches ultérieures ou de traitements.

## RESTRICTIONS

- **Safe-Cure Clear DR** n'est pas recommandé pour l'utilisation intérieure ou où l'apparence est importante
- Ne faites pas une demande si la température de surface ou ambiante est ci-dessous 40°F (4°C). Le produit doit être conditionné à 50°F (10°C) avant l'application.
- Ne permettez pas au produit de geler.
- N'utilisez pas **Safe-Cure Clear DR** comme un brisant d'obligation pour la construction d'inclinaison en haut.

## STOCKAGE

Produit de magasin dans les récipients fermement fermés de la lumière du soleil directe entre 50 et 100°F (10 et 38°C). Le fait de conserver dans la lumière du soleil directe ou à de hautes températures peut provoquer la croissance bactérienne qui peut détruire le produit. La croissance bactérienne fera le produit sembler gris dans la couleur et créer une odeur répréhensible. Le produit ne devrait pas être utilisé si cela se produit. La durée de conservation de matière correctement conservée est un an de la date de fabrication.

Vérifiez que la version la plus actuelle de la Fiche de données de Sécurité et de Fiche de données de produit est utilisée. Allez à [www.chemmasters.net](http://www.chemmasters.net) ou contactez ChemMasters le Service Technique à 800-486-7866 pour vérifier la version la plus actuelle.

La sélection de produit et l'application sont la responsabilité unique de l'utilisateur. ChemMasters peut faire seulement des recommandations techniques et ne peut pas fournir le contrôle de qualité jobsite. On doit comprendre complètement toute l'étiquette et les précautions SDS avant l'utilisation.

## PRÉCAUTIONS :

**AVERTISSEMENT** : le peut être malfaisant si avalé. Irritation d'oeil de causes. Le produit peut provoquer une réaction de peau allergique.

**Déclarations préventives** : Évitez de respirer la poussière, la fumée, le gaz, le brouillard, les vapeurs et le spray. Lavez des mains et une peau tout à fait après la manipulation. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas être permis du lieu de travail. Portez des gants protecteurs / une protection de protection/visage de vêtements/oeil protectrice.

**On doit comprendre complètement toutes les précautions d'étiquette et la Fiche de données de Sécurité avant d'utiliser ce produit.  
Ne vous mêlez pas de la portée d'enfants.**

Ce produit est Formulé et Étiqueté pour l'Utilisation Industrielle et Commerciale Seulement

POUR LES MEILLEURS RÉSULTATS ET L'USAGE LE PLUS SÛR, L'UTILISATEUR EST SPÉCIFIQUEMENT ORDONNÉ DE  
CONSULTER LA FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ MATÉRIELLE ACTUELLE  
ET L'ÉTIQUETTE DE PAQUET POUR CE PRODUIT

Nous justifions nos produits pour rencontrer nos spécifications publiées et être gratuits des défauts dans le matériel et le métier aux niveaux de qualité acceptables définis dans ces spécifications. Si les niveaux de qualité acceptables ne sont pas spécifiés, les niveaux de qualité acceptables seront les normalement fournis par nous pour le produit. Nous ne faisons aucune garantie des résultats à être obtenus de l'utilisation de nos produits. Uniquement la prérogative d'Acheteur et la responsabilité. Nous sommes heureux d'offrir des suggestions sur l'utilisation de nos produits. Néanmoins, il n'y a aucune garantie donnée sauf de telles garanties d'express offertes dans la connexion avec la vente d'un produit particulier. Notre responsabilité doit être limitée au remplacement de, ou le remboursement d'un montant pour ne pas excéder le prix d'achat attribué à, les marchandises quant

auxquelles une telle réclamation est faite. Alternatives de Notre sélection d'une de ces doit être le remède exclusif d'Acheteur. N'ALLONS DEMI-CADRATIN AUCUN CAS BON SENS être RESPONSABLES POUR LES DOMMAGES IMPORTANTS OU SPÉCIAUX, MÊME SI sur ONU du BON SENS CONSEILLÉ DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES. LES GARANTIES SUSDITES SONT À LA PLACE DE TOUTES LES AUTRES GARANTIES, LES GARANTIES, LES CO-CONDITIONS ET LES REPRÉSENTATIONS, ont OU EXPRIMORDIAL ont IMPLIQUÉ, ONU de SI LE FAIT DE SURVENIR SELON STATUT, DROIT COUTUMIER, USAGE OU COMMERCE, COURS DE TRANSACTION OU AUTREMENT, DEMI-CADRATIN INCLUANT, MAIS PAS un LIMITÉ À, une ONU de LES GARANTIES IMPLICITES DE VALEUR MARCHANDE OU D'APTITUDE DANS MAIS PARTICULIER. ©2001 ChemMasters imprimé dans U.S.A.