



la marque
du bâtiment

EUROSOL

PROTECTEUR POUR SOL

1. PRESENTATION

EUROSOL est composé de **résine acrylique thermoplastique** à base de solvant, de plastifiants et d'autres additifs lui donnant une très bonne résistance aux assauts du climat et du soleil.

2. AVANTAGES

- **Protège contre la pénétration de l'huile et des saletés.**
- **Incolore après séchage**
- Facilite le nettoyage.
- **Rehausse la couleur des surfaces.**
- Ne s'écaille pas, ne se décolore pas dans le temps.

3. DOMAINE D'APPLICATION

- Spécialement conçu pour **une utilisation en extérieur** sur surface plane : pavés imbriqués, dalles de béton, ...
- Entrées de voitures, zones piétonnes, terrasses, ...

4. MODE D'EMPLOI

Nettoyage du support :

Enlever une à une les taches d'huile, de rouille, de peinture, etc., à l'aide des produits appropriés.

- Taches d'huile

Recouvrir la tache d'une généreuse couche de nettoyeur-dégraissant (**PROCLEAN**), laisser agir de 2 à 3 minutes; rapplication du produit et frotter à l'aide d'une petite brosse; ne pas laisser sécher le produit sur la surface; rincer abondamment. Répéter au besoin.

Note : Une tache d'huile ayant pénétré dans le matériau peut remonter à la surface dans les 24 heures suivant le nettoyage; si cela se produit, nettoyer de nouveau.

- Taches de rouilles et autres

Enlever les taches de rouille à l'aide d'un dérouilleur. Enlever les taches de peinture, de goudron et de caoutchouc à l'aide d'un décapant. À l'aide du produit approprié, recouvrir chaque tache d'une généreuse couche de produit, la frotter à l'aide d'une petite brosse jusqu'à ce qu'elle soit dissoute et la rincer immédiatement à l'eau. Répéter au besoin.

Préparation de la surface :

Avant l'application d'**EUROSOL**, il est essentiel d'enlever la saleté incrustée et d'éliminer les efflorescences, à l'aide d'un décapant acide (**DECACIM SF** ou **DECADORTHZ**). Celui-ci assure un nettoyage uniforme et permet au protecteur de mieux pénétrer le matériau.

Important : Ne pas appliquer sous forte chaleur (>30°C).

Pour éviter le risque d'efflorescence, **ne jamais laisser sécher le décapant** : le garder constamment humide jusqu'à ce qu'il soit complètement rincé.

Pour réduire la pénétration du nettoyant acide dans les joints et ainsi faciliter son rinçage, mouiller préalablement la surface de façon que les joints soient saturés d'eau; la laisser ensuite sécher, puis procéder à l'application du produit.

Pulvériser le décapant acide en travaillant par petites sections, en prenant soin de bien couvrir toute la surface et de ne laisser aucune partie à découvert; frotter ensuite légèrement la surface à l'aide d'une brosse à long manche; **rincer immédiatement et abondamment** avant de passer à une autre section. Lorsque toutes les sections ont été nettoyées, rincer à l'eau abondamment et laisser sécher. S'il reste de l'efflorescence, nettoyer de nouveau.

Protection

La surface doit être très bien rincée avant l'application de l'**EUROSOL**. La surface doit être sèche (24 heures sans humidité). Appliquer une seule couche d'**EUROSOL** jusqu'à saturation. Laisser sécher 24 heures avant de circuler sur la surface.

Consommation : 0,1L sur surface non poreuse à 0,4L pour une surface très poreuse par m² par couche.

Outils : Pulvérisateur, brosse ou rouleau.

Nettoyage des outils : White Spirit ou **BROSSNET**.

Note : Ne pas appliquer plus d'une couche à la fois et attendre que cette couche soit complètement usée (minimum de 2 ans) avant d'appliquer une nouvelle couche; une surépaisseur peut causer, à moyen terme, un blanchiment de la surface. Chaque application doit être précédée d'un nettoyage complet.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059





la marque
du bâtiment

EUROSOL

PROTECTEUR POUR SOL

5. CARACTERISTIQUES

Aspect :liquide
Couleur : incolore
Consommation : 0,1 à 0,4 L/m².
Densité :0,9 Kg / cm³

6. SECURITE D'EMPLOI

- R 10 Inflammable
- R 38 Irritant pour la peau
- R 20/21 Nocif par inhalation et par contact avec la peau.
- S 16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- S 25 Eviter le contact avec les yeux
- Nettoyage des outils au White spirit.
- Il est recommandé de laisser l'efflorescence remonter à la surface pendant au moins 60 jours avant de nettoyer et de traiter.
- Ne résiste pas aux eaux chlorées.
- Stocker dans l'emballage d'origine entre 5°C et 20°C.

Attention : une surface traitée peut devenir glissante en présence d'eau, cette dernière ne pouvant s'évacuer facilement.

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. Compagnie France Chimie se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.

Produit exclusivement réservé à un usage professionnel.

COMPAGNIE FRANCE CHIMIE

42/44 rue Georges Besse – 63100 CLERMONT-FERRAND – Tél. 04 73 14 40 40

Fax 04 73 14 40 44 - Site web : www.dorthz.com

SAS au capital de 1 000 000 € - Siren 408 948 834 R.C.S Clermont-Ferrand – Code APE 2059

