

# PHYTOPHEM

## DECAPANT ALCALIN CHLORE

### **PROPRIETES :**

PHYTOPHEM détruit les accumulations de dépôts gras, les dépôts hydrocarbonés, sur les matériaux du bâtiment, en leur redonnant leur aspect naturel.

PHYTOPHEM est miscible dans l'eau en toute proportion. Sa formule alcalin-chloré lui permet une action prolongée et rémanente par micro-cristallisation à l'intérieur du support après séchage.

PHYTOPHEM supprime les salissures inesthétique sur les sols ciment, dallages, terrasses et escaliers . Il réduit les risques d'infiltration et de gel pendant la période hivernale, l'eau et l'humidité étant à l'origine des dégradations du matériau.

PHYTOPHEM augmente la luminosité sur les toitures translucides en polyester permettant de gagner jusqu'à deux heures de courant lumière par jour.

### **COMPOSITION :**

Combinaison de sel d'hydroxyde de potassium, Hypochlorites alcalins et tensioactifs à caractère non ionique.

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

- Etat physique	: Liquide visqueux
- Densité	: 1,20
- Réaction chimique	: Alcaline
- Aspect	: couleur jaunâtre
- pH à 1%.	: 12

*Eléments de composition en conformité avec la liste de produits autorisés pour le nettoyage des surfaces et objets pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires, produits et boissons de l'homme et des animaux . Arrêté du 8 septembre 1999 modifié.*

### **UTILISATIONS :**

Nettoyage des toitures, des façades , terrasses, dallages, escaliers, murs briques, pierres tombales, enduits ciments, monuments, bassins, etc. ...

### **MODE D'EMPLOI :**

S'emploie pur ou dilué.

Appliquer par étalement sur les surfaces à nettoyer à l'aide d'un pulvérisateur ou d'une brosse.

Laisser agir selon la nature, la porosité du support et l'épaisseur des salissures à éliminer.

Diluer une partie pour 3 à 6 volumes d'eau suivant l'épaisseur et l'ancienneté des salissures.

1 litre de solution traite environ 5 à 10 m<sup>2</sup>.

Laisser sécher plusieurs mois et éliminer les salissures traitées par effet mécanique (brossage ou nettoyeur haute pression).

### **CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE :**

Conserver en récipient d'origine, à l'abri du soleil, dans un endroit tempéré et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques. Dans le cas de surfaces fragiles faire un essai préalable de compatibilité sur une surface cachée. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants, des lunettes et un matériel approprié. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé et rincer abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes en maintenant les paupières ouvertes et consulter un spécialiste. Ne pas mettre au contact de surfaces en verre ou en alliages légers. Ne jamais appliquer sur une surface chaude. **Date limite d'utilisation optimale : 6 mois à dater de la fabrication (Voir numéro de lot).**

*Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.*