



## CHLORONET 0147

### NETTOYANT FAÇADES ET MURS

Enregistré auprès du MEEDAT, Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement durable et de l'Aménagement du Territoire sous le numéro d'inventaire 22692 pour la déclaration des produits biocides.

#### **PROPRIETES :**

CHLORONET 0147 possède une haute réserve d'alcalinité qui lui permet de nettoyer, dégraisser, désincruster et saponifier les dépôts de matières organiques, les graisses d'origines animales ou végétales, les mousses vertes, rouges ou noires et permet également une action de blanchiment rapide.

CHLORONET 0147 est miscible dans l'eau en toutes proportions, non moussant, non corrosif pour les inoxydables et facilement rinçable et est utilisé par les professionnels du bâtiment pour le nettoyage ultra rapide des murs et façades.

#### **COMPOSITION :**

Préparation en eau désionisée à base d'hydroxyde de potassium, de sels alcalins stabilisants, d'hypochlorite de sodium.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Liquide limpide
pH	12 environ
Masse volumique	1200 g/l +/- 20g/l
Réaction chimique	Alcaline

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 :**

CHLORONET 0147 est utilisé pour la rénovation des façades et des murs sur tout type de matériaux tels que pierre, enduit, ciment, bâches ... afin d'éliminer les taches provenant des écoulements d'eau, les mousses, les algues, les fumées, la suie, hydrocarbures, etc...

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

Protéger toutes les parties fragiles, menuiseries, vitres, volets, gonds, etc... à l'aide d'un film plastique Appliquer par pulvérisation à une concentration de 10 à 20% selon le degré de salissures. Laisser agir 20 minutes minimum et procéder à un rinçage à la haute pression.

#### **PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :**

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri de la chaleur, de la lumière ou du soleil. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Eviter le contact à chaque utilisation. Porter des gants, des lunettes et des vêtements appropriés. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé et rincer à l'eau claire. Dans le cas de surfaces fragiles, faire un test préalable de compatibilité sur une surface cachée. Ne pas utiliser sur alliages légers, étamés, galvanisés ou surfaces sensibles aux produits alcalins. Ne pas conserver au-delà de 6 mois.