

# MOUSS CHLOR

## DETERGENT CHLORE CONCU POUR LE NETTOYAGE DES ENDUITS TEINTES

### APPLICATIONS

Le Mouss Chlor est un décapant puissant qui élimine les salissures et les traces de pollution.

Il détruit les lichens et les mousses vertes et rouges en agissant en profondeur sur les micro-organismes.

Mouss Chlor est efficace sur tous les supports sans en modifier l'aspect tout en le rénovant.

Prêt à l'emploi, le Mouss Chlore est un produit à base de Chlore.



### Emploi :

- Nettoyage de façades, murs, pignons, terrasses,... (sauf ardoises, certains plastiques et revêtements métalliques aluminisés ou galvanisés)
- Rénovation des murs tachés par la pollution et les moisissures.
- Nettoyage avant peintures.
- Détergent curatif.
- Elimine les salissures.
- La surface nettoyée peut être peinte ou enduite après séchage.

### COMPOSITION

Contient de l'hypochlorite de sodium

Densité : 1.2

Ph : 12

Couleur : jaunatre

### CONSEILS D'UTILISATIONS

Mouss Chlor s'utilise pur par pulvérisation.

Un rinçage à moyenne pression (70 bars), de même qu'une deuxième application suivant l'état initial du support peuvent être nécessaires.

- Ne pas appliquer sur l'ardoise
- Bachage de toute végétations
- Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement
- Eviter tout contact avec la peau
- Stocker à l'abri de la lumière et de la chaleur
- Ne pas mélanger avec d'autres produits d'entretien ou de produits acides.
- Stocker dans des locaux ventilés et tempérés
- Temps de conservation : 2 mois après la date de fabrication (à l'abri de la lumière et de la chaleur).

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

H314 : Provoque de grave brûlure de la peau.

H318 : Provoque de lésions oculaires graves.

H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

P260 : Ne pas respirer les poussières, gaz, fumées, brouillards, vapeurs ou aérosols.

P264 : Se laver les mains soigneusement après manipulations.

P273 : Eviter le rejet dans l'environnement.

P280 : Porter des gants de protections et des lunettes de protections.

P301 + P330 + P331 + P310 : En cas d'ingestion, rincer la bouche. Ne pas faire vomir.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P303 + P361 + P353 : En cas de contact avec la peau, enlever immédiatement les vêtements contaminés, rincer la peau à l'eau.

P304 + P340 + P310 : En cas d'inhalation, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P305 + P351 + P338 : en cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes, enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.**

