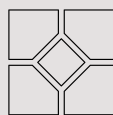
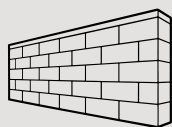


E



G

Description

MC CHOC est un nettoyant prêt à l'emploi, idéal pour l'entretien des toitures (tuiles béton, terre cuite, fibrociment), murs, terrasses, escaliers et carrelages. Il élimine efficacement mousses, lichens, algues, moisissures, ainsi que les dépôts verts et gras. Polyvalent et facile d'utilisation, il nettoie et désinfecte les surfaces encrassées. Il est conseillé de réaliser un test préalable sur une zone peu visible pour vérifier la compatibilité avec le support.

A

Y

Précaution d'emploi

MC CHOC s'utilise par temps sec.

Il est impératif d'utiliser des gants et des lunettes de protection pendant l'application. En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à l'eau. Conserver hors de portée des enfants. Voir l'étiquette sur le bidon pour les compléments de précautions d'emploi.

O

T

T

Sécurité

Pictogrammes de danger : GHS05 Mention d'avertissement : DANGER Identificateur du produit : EC 231-668-3 HYPOCHLORITE DE SODIUM, SOLUTION CL ACTIF Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers : H290 Peut être corrosif pour les métaux. H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves. EUH031 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Conseils de prudence - Prévention : P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine. P260 Ne pas respirer les vapeurs. P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Conseils de prudence - Intervention : P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants. Conseils de prudence - Elimination : P501 Éliminer le contenu/r

Application

Pulvériser MC CHOC pur sur les surfaces à traiter les plus encrassé ou vous pouvez le diluer jusqu'à **1 pour 5** Laisser agir entre 30 min et 4 heures selon encrassement , puis procéder à un rinçage à l'eau ou au nettoyeur haute pression MC CHOC est un produit curatif. Après son application et rinçage, vous pouvez appliquer du MC 500MOUSS à titre préventif.

CARACTÉRISTIQUES
PHYSICO-CHIMIQUES
Etat physique : Liquide Couleur :
jaune Odeur : Chlorée pH : 11
Masse volumique : 1.06 kg/dm³
Solubilité : Hydrosoluble



E

N