

FICHE TECHNIQUE

Catégorie de produit : **TRAITEMENT DE SURFACE ET ENTRETIEN**

Référence Produit : **AMOUSS' CONCENTRE**

Désignation de Produit : **Nettoyant pour toitures et façades**

Durcisseur : /

Description

Le Nettoyant pour toitures et façades à base de fongicide organique et de PH neutre assainit et protège toutes parties de constructions : façade, toiture, terrasse, balcon, loggia, escalier, coursive, parois et abords de piscine, bassin...Aires de jeux, de sport, ouvrages et monuments divers, clôtures et mobilier urbain.

Il a un effet curatif et préventif : élimine les micro-organismes et retarde d'autant plus leur réapparition que le support est absorbant. Il est recommandé avant la mise en peinture.

Caractéristiques Physiques (à 20°C)

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Brillance	/
Densité	1,0
Viscosité	/
Extrait sec (%)	/

Consignes d'utilisation

Préparation du support : /
Epaisseur recommandée : /
Nettoyage du matériel : eau
Durée de vie en pot : /

CURATIF ET PREVENTIF: 1L à 1,5L de nettoyant concentré + 10 L d'eau.

PREVENTIF: 1 à 2L de nettoyant concentré + 20 L d'eau.

Sur support peu contaminé : Application à refus à l'aide d'un pulvérisateur manuel ou électrique. Les micro-organismes existants seront détruits et s'élimineront dans les mois suivant l'application en fonction des conditions climatiques.

Sur support très contaminé : Application à refus à l'aide d'un pulvérisateur manuel ou électrique. Laisser agir 24 heures puis laver à l'eau sous pression. Application à refus d'une deuxième couche sans rinçage.

Performances

Sec au toucher :	/
Manipulable :	/
Recouvrable :	/
Dur :	/
Réticulation complète :	/

Ces propriétés sont indiquées dans les conditions d'un séchage à l'air.

Rendement théorique

1L pour 3 à 4m² selon la porosité du support.

Conditionnement

En bidon de 1L / 5L / 10L / 25L.

Stockage

Stocker à une température < 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition. Protéger du verglas, de la chaleur et de l'exposition directe au soleil.
Durée de conservation : 2 ans dans son emballage fermé.

Hygiène / Sécurité

Respecter les précautions d'usage, en consultant la fiche de données de sécurité du produit.

Contient :Quaternary ammonium compounds,benzyl-C12-14 (even-numbered)-alkyldimethyl,chlorides.
N°CE:939-350-2): 50-70% (m/m).

Danger :

Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.Éviter le rejet dans l'environnement.Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau.EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin.