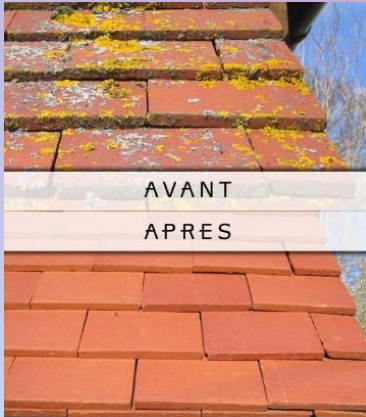


### TRAITEMENT ANTI-MOUSSE PRÉVENTIF ET CURATIF CONCENTRÉ



## FICHE TECHNIQUE

UFI : 1890-5028-DOOE-MSVR

### PRÉSENTATION : I414

**DEMOUSS SUPER +** est un traitement anti-mousse préventif et curatif, diluable à l'eau, efficace sur mousses, lichens, microalgues, moisissures ... **DEMOUSS SUPER +** assure une protection durable de la surface traitée de part son action rémanente et respecte le support et la couleur. Il ne contient ni acide, ni solvant.

### DOMAINES D'APPLICATION :

**DEMOUSS SUPER +** s'applique sur tous les supports courants de couverture et façade contaminés par la mousse : tuiles en terre cuite, ardoises, enduits, pierres naturelles ...

### MODE D'EMPLOI :

Agiter **DEMOUSS SUPER +** avant emploi. Diluer 1 volume pour 14 volumes d'eau en curatif ou 1 volume pour 29 volumes d'eau en préventif. Appliquer au pulvérisateur. Laisser agir. Ne pas rincer. Dans le cas où la mousse est en forte épaisseur, commencer par un brossage énergique ou un nettoyage au laveur haute pression.

CONSOMMATION MOYENNE :                      Après dilution, 4 à 5 m<sup>2</sup> au litre.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Par temps chaud, mouiller légèrement le support avant application. Ne pas appliquer par temps de pluie.

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

État physique :	Liquide
Couleur :	Incolore à jaune clair
Odeur :	Caractéristique
pH :	9
Masse volumique :	0.99 ± 0.01 kg/dm <sup>3</sup>
Solubilité :	Hydrosoluble

### STOCKAGE :

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Protéger du gel. Conserver à température comprise entre +5°C et +35°C.

Conservation : 12 mois.

## SÉCURITÉ :

Pictogrammes de danger :



Mentions d'avertissement :

DANGER

Mention de danger :

- H302 Nocif en cas d'ingestion.  
H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.  
H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

Conseils de prudence – Prévention :

- P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.  
P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.  
P273 Éviter le rejet dans l'environnement.  
P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Conseil de prudence – Intervention :

- P301 + P312 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.  
P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.  
P321 Traitement spécifique (vois les instructions supplémentaires pour les premiers secours sur cette étiquette)  
P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.  
P391 Recueillir le produit répandu.

Conseil de prudence – Stockage :

- P405 Garder sous clef.

Conseil de prudence – Élimination :

- P501 Éliminer le contenu / récipient dans le lieu d'élimination conformément à la réglementation locale.

Étiquetage des biocides :

- Substances actives COMPOSES DE L'ION AMMONIUM QUATERNAIRE, BENZYLALKYL EN C12-16 DIMETHYLES,  
CHLORURES  
CAS 68424-85-1  
500.00 g/L  
TP10

## RESPONSABILITÉ ET GARANTIE :

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et conditions d'application du produit sont satisfaisants.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143.