

**ABBAmousses est destiné à l'entretien des constructions et de leurs abords, en luttant contre les micro-organismes dus à l'humidité et aux intempéries qui salissent et détériorent les matériaux.**

### Domaine d'utilisation

ABBAmousses est destiné à l'entretien des constructions et de leurs abords, en luttant contre les micro-organismes dus à l'humidité et aux intempéries qui salissent et détériorent les matériaux. Prétraitement lors d'une peinture (prêt après une heure). ABBAmousses est un produit prêt à l'emploi à double action curative et préventive Préparation aqueuse Ammonium Quaternaire. Ce produit a une puissante action décontaminante et a le dosage le plus justement approprié pour une durée et une efficacité maximales. N'attaque pas la tôle ni la peinture.

**Façades / Murs:** tous genres d'enduits, crépis, moellons, pierres, briques, bardages, monuments, pierres tombales.

L'utilisation sur les toits et les terrasses, sur les aires de stockage, sur et le long des routes, des chemins et des places, sur les remblais et les bandes vertes le long des routes et des voies ferrées est interdite.

### Mode d'application

ABBAmousses doit être appliqué à temps secs (min. +3° C) À cause de l'évaporation il n'est pas recommandable d'utiliser ABBAmousses en grande chaleur. Dans le cas de forte prolifération de mousses ou lichens, il est conseillé d'éliminer ces épaisseurs par grattage ou brossage avant d'appliquer ABBAmousses sur des supports secs ou très légèrement humides (point de rosée du matin). Il est aussi possible d'utiliser ABBAclean comme pré-nettoyage. Bien que sans danger pour des plantes ou d'animaux il est recommandable de protéger la végétation aux abords des zones à traiter.

Ce produit s'emploie très simplement et non dilué par pulvérisation ou par badigeonnage, à la brosse ou au rouleau. Nous recommandons les pulvérisateurs de la maison Birchmeier (directement en vente chez nous) On déconseille l'application au pistolet à peinture car même à pression dite basse, il se produit un brouillard qui ne permet pas de bien traiter le support. Après l'usage nettoyer les outils avec de l'eau.

**Après l'application ne jamais rincer le support avec de l'eau.**

**Consommation:** 1 litre pour 5m<sup>2</sup> / 0,2 l/m<sup>2</sup> environ suivant la porosité et l'ampleur de la contamination du support. | Agiter avant utilisation

### Précautions d'emploi

Il est approprié de respecter les mesures de sécurité courante.

#### ATTENTION!

- |                 |  |
|-----------------|--|
| H 315           | Provoque une irritation cutanée.   |
| H 319           | Provoque une sévère irritation des yeux.   |
| H 412           | Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.   |
| P 101           | En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.   |
| P 102           | Tenir hors de portée des enfants.  |
| P 280           | Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.   |
| P 301/P310      | EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.  |
| P 305/P351/P338 | EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution é l'eau pendant plusieurs minutes. Continuer à rincer. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. |
| P401            | Stocker à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.   |
| P 501           | Retourner le contenu/récipient au point de vente ou l'éliminer comme un déchet dangereux. Éliminer les emballages vides comme des déchets municipaux.  |



GHS07

### Conservation et stockage

Dans l'emballage originale et à l'abri du gel et de la chaleur plusieurs années conservable. Stockage loin d'alimentation, des boissons et d'alimentation animale.

**Élimination:** Comme une quantité concentrée du produit peut être toxique pour la faune et flore aquatique, il faut éviter tout déversement dans les cours d'eau, bassins, rivières, etc. Ne pas laisser accéder à la canalisation. Évacuer uniquement des emballages entièrement vides.

### Composition

Substance active: composés de l'ion ammonium quaternaire, benzyl C12-18 alkyl-diméthyles, chlorides, pH 8  
Contient 18,8 g/l de Benzène Methanaminium, N-dodecyl-N, N diméthyle-chloride.

Des information détaillées voir fiche de données de sécurité.

N° d'enregistrement. SZID 231318-82, N° d'autorisation fédéral CHZB0483

Fabriqué par:



1, rue du 11 Novembre | F-85130 La Verrie  
Tél +33 2 51 65 95 46 | Fax +33 2 41 75 89 08  
e-mail: contact@abba-produits.com

Distribution:



Im Fennen 3 | CH-8867 Niederurnen  
Tél +41 55 617 21 30 | Fax +41 55 617 21 38  
www.glaromat.ch | info@glaromat.ch

Reglement biocide 528/2012



01 / 2021



Distribution par:

**KARL BUBENHOFER SA**, Hirschenstrasse 26, CH-9201 Gossau SG, Tél. +41 71 387 41 41, info@kabe-farben.ch, www.kabe-peintures.ch