



## Fiche technique

### Molto Schimmel Entferner

Pour une élimination des moisissures, sans chlore et peu odorante.

Version:  
Mars 2015 / CH  
Page 1 de 2

#### Description du produit

Domaines d'application	Permet l'élimination des moisissures sur les mortiers, les carrelages, les joints, la pierre, le plâtre, le bois, le plastique, les tissus, etc. Pour l'intérieur et l'extérieur.
Propriétés	Ne contient pas de chlore actif. Produit facile à utiliser.
Teinte	Incolore
Composition conformément à VdL	2,49 %, soit 24,9 g/l, de composés d'ammonium quaternaire, moins de 5 % d'agents tensioactifs non ioniques, moins de 5 % d'agents tensioactifs cationiques
N° d'homologation	CHZB1339
Emballages	500 ml

#### Données techniques

Livraison	Produit liquide
Densité	1,00 g/cm <sup>3</sup> (valeur moyenne)
Température de mise en œuvre	Application à partir de +10°C, plage de températures idéale entre 15 et 21°C au niveau de l'élément et de son environnement.
Consommation	500 ml suffisent pour 4 à 6,5 m <sup>2</sup> , selon le type et le pouvoir absorbant du support et selon la vigueur et l'intensité de la prolifération des moisissures.

#### Mise en œuvre

Procédure d'application	Au pinceau
Traitement préalable	Éliminer de la surface à traiter toutes les saletés et les petits éléments non adhérents. Enlever les moisissures les plus importantes à l'aide d'une spatule.
Dilution	Le produit est prêt à l'emploi.
Utilisation	Appliquer une couche épaisse de produit Molto Schimmel Entferner non dilué et laisser agir pendant 15 à 30 min. Brosser vigoureusement la surface avec une brosse dure. Puis, rincer abondamment avec beaucoup d'eau. Les zones difficiles d'accès peuvent également être traitées par pulvérisation.
Traitement ultérieur	Après séchage de la surface traitée, il est possible d'appliquer en prévention une nouvelle couche de produit Molto Schimmel Entferner non dilué. Ne pas rincer la surface et laisser le produit Molto Schimmel Entferner sécher dessus. La surface est ainsi protégée contre toute nouvelle prolifération de moisissures pour au moins 4 mois.
Nettoyage des outils	Le plus rapidement possible après utilisation avec de l'eau.

#### Informations particulières

Marquage de danger



Danger. Contient: composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyl en C8-18 benzyldiméthyles, chlorures, alcools, C9-11-ISO, C10-RICH, éthoxylated.  
Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation cutanée. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Porter des gants de protection. Porter un équipement de protection des yeux ou du visage. Se laver les mains soigneusement après manipulation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales/ nationales.  
Pour plus d'informations nous vous prions d'observer l'étiquette du produit et la fiche technique.

<b>Informations particulières (suite)</b>	
Remarques pour une utilisation en toute sécurité	Les produits biocides doivent être utilisés avec beaucoup de précaution. Avant d'utiliser le produit, toujours lire l'étiquette et les informations produits. Les traitements ultérieurs et l'enlèvement des couches de peinture (par ponçage, brûlage, etc.) peuvent entraîner la formation de poussières et / ou de fumées dangereuses. Procéder dans la mesure du possible à un lissage des surfaces / un ponçage humide. Ces travaux ne doivent être effectués que dans des lieux bien aérés. Au besoin, porter un équipement de protection (respiratoire) approprié.
Stockage et élimination	Stocker le produit uniquement dans son emballage d'origine bien fermé, à l'abri du gel et à des températures supérieures à +5°C et inférieures à +30°C. Apporter au centre de recyclage uniquement des emballages entièrement vides. Éliminer les emballages contenant des restes de matériaux conformément aux prescriptions locales.

Les valeurs mentionnées ci-dessus ont été déterminées en laboratoire et dans la pratique. Elles doivent donc être considérées comme des valeurs indicatives et sont, de manière générale, sans engagement. Elles ne constituent que des indications consultatives générales, décrivent nos produits et donnent des informations sur leur mise en œuvre et leur utilisation. Au vu de la diversité et des divergences existant entre les différentes conditions de travail et les différents matériaux utilisés, nous ne pouvons naturellement pas recenser chaque cas particulier. En cas de doute, nous vous recommandons donc d'effectuer des pré-essais ou de demander conseil à Akzo Nobel Coatings AG. Dans la mesure où nous n'avons pas garanti expressément par écrit de propriétés ou d'aptitudes spécifiques aux produits, ni défini un usage contractuellement, tout conseil ou toute information sur la technique d'application, même s'il est apporté en toute connaissance de cause, n'est donné qu'à titre indicatif. Pour le reste, nos conditions générales de vente et de livraison s'appliquent. Cette édition constitue le tout dernier état de la technique et remplace les précédentes éditions.