

Resene Moss & Mould Killer concentré liquide

Resene Moss & Mould Killer est un agent lavant à base d'hypochlorite d'une efficacité extrême pour javelliser et tuer la plupart des moisissures et champignons courants. Devra être utilisé avant de repeindre les subjectiles cimentaires car les moisissures s'y développent habituellement.

Comment reconnaître les moisissures ?

Sur les surfaces peintes, les moisissures ressemblent à des salissures et il est le plus souvent impossible de distinguer les deux visuellement. Les espèces les plus communes sont noires mais il en existe d'autres brunes ou vertes. Lorsque l'on mouille la surface et qu'on la frotte, la moisissure prend un aspect visqueux.

extérieur/intérieur

Utilisations classiques

- Murs et plafonds
- Allées en béton
- Magasins réfrigérés
- Toits en fibrociment et tuiles
- Patios
- Chambres froides
- Bois d'œuvre

Prière de bien consulter la fiche technique et la fiche de données de sécurité actualisées avant de prescrire le produit ou de l'appliquer. En cas de doute, prendre contact avec Resene.

	Propriétés physiques
Type	Hypochlorite de sodium
Forme	Solution concentrée (6,5 % de Cl)
Solvant	Eau
Viscosité de la solution	Dilution à l'eau
Couleur	Incolore
Toxicité	Poison inscrit au Tableau 4 (réglementation australienne)
Rapport de mélange	1 volume de Resene Moss & Mould Killer pour 5 volumes d'eau
Utilisation (mélange dilué)	Infestation légère : 20 mètres carrés par litre Infestation moyenne : 10 mètres carrés par litre Infestation importante : 5 mètres carrés par litre 0 gramme par litre (voir le Récapitulatif des COV Resene)
COV	

Performances

Performances et restrictions

1. Les moisissures sont la principale cause de dégradation des peintures. Elles détruisent l'aspect propre et frais des peintures et, laissées incontrôlées, elles réduisent la durée de vie du film de peinture. Si elles ne sont pas enlevées dans les quelques mois qui suivent leur apparition, les moisissures pénètrent le corps du feuil existant et une fois qu'elles sont fermement installées, elles vont se développer à travers les couches de peinture suivantes, diminuant l'adhérence des peintures et détériorant leur aspect.

Restrictions 1. Ne peut être ajouté à la peinture comme fongicide.

Moss & Mould Killer concentré liquide

Préparation des surfaces

Éliminer physiquement les contaminations importantes de mousses, lichens, etc.

La poussière issue du ponçage des anciennes peintures au plomb ou aux chromates ou des matériaux de construction anciens contenant de l'amiante peut être nocive pour la santé en cas d'inhalation ou d'ingestion. Demander l'avis d'un expert si l'on soupçonne la présence de ces matériaux.

Application

Appliquer à la brosse, à la pompe à dos, au pulvérisateur de jardin ou au pistolet traditionnel. Porter des protections adéquates, en particulier pour pulvériser le produit dans un espace confiné.

1. Attendre 48 heures après application pour obtenir une destruction complète des moisissures.
2. Frotter vigoureusement à l'eau pour enlever les résidus de moisissures mortes avant de peindre.
3. Le meilleur traitement ultérieur des surfaces extérieures en béton est le décapage à l'eau.

Précautions

1. Il n'est pas recommandé d'ajouter le produit à la peinture.
2. Porter des vêtements de protection adaptés ainsi que des protections oculaires homologuées. En cas d'ingestion, faire boire des liquides, en particulier du lait, pour diluer. En cas de contamination des yeux, rincer abondamment sous l'eau courante pendant au moins 15 minutes. **CONSULTER UN MÉDECIN.**
3. Conserver hors de portée des enfants.
4. Peut produire une irritation bronchique en cas d'inhalation ou une irritation gastrique en cas d'ingestion.
5. Ne jamais ajouter d'acides à Resene Moss & Mould Killer ni de substances contenant de l'azote telles que l'ammoniac.
6. Conserver dans un endroit frais, à l'abri de l'ensoleillement direct. Laver les récipients vides à l'eau après utilisation.
7. Blanchit les textiles et tapis colorés, etc. Éviter les éclaboussures et les excès de pulvérisation.
8. Éviter l'écoulement dans les jardins et sur les pelouses.

Prière de bien consulter la fiche technique actualisée avant de prescrire les produits Resene ou de les appliquer. Si cette fiche technique ne mentionne pas le support que l'on se propose de couvrir, prière de prendre contact avec Resene pour clarification.

En Australie

PO Box 785, Ashmore City, Queensland 4214
Composer le 1800 738 383, visiter

www.resene.com.au

ou envoyer un courriel à advice@resene.com.au.



En Nouvelle Zélande

PO Box 38242, Wellington Mail Centre, Lower Hutt 5045
Composer le 0800 RESENE (737 363), visiter

www.resene.co.nz

ou envoyer un courriel à advice@resene.co.nz.