





ANTIMOUSSE ROUGE*

Destination	Actions	Nettoyage des outils	Matériel d'application
<p>Extérieur</p> 			

Définition :

Antimousse destiné à détruire les mousses rouges. Ce type de micro-organisme appelé également "algue rouge" se développe sous forme de trace rougeâtre et nécessite une formule spécifique. Ces mousses sont facilement identifiables par leur forme en "comète" et leur couleur rougeâtre à marron.

Ce produit est parfaitement adapté pour tous les supports verticaux courants : enduits minéraux, enduits de ciment, bétons, crépis.

Son large spectre d'action lui permet de cibler ces types de champignons sur lesquels les antimousses standards n'ont qu'une moindre efficacité.

N'altère ni les supports, ni les métaux non ferreux (galva, zinc), ni les peintures.

Sans javel et sans acide. Sans rinçage. Produit biodégradable à 94%(en volume. Procédé OECD 301F).

Application :

Produit prêt à l'emploi. Agiter avant usage.

Protéger la végétation environnant la surface à traiter.

S'applique facilement sur le support, par badigeonnage ou pulvérisation avec une brosse ou un pulvérisateur en cherchant à bien imprégner les mousses et le support.

Nettoyage des outils à l'eau.

Recommandations :

Température d'application : entre 10 et 25°C. Ne pas appliquer en plein soleil, par temps de gel ou sur supports gelés, par temps pluvieux, humide ou par vent fort. Les meilleurs résultats sont obtenus au printemps et en été.

Lors du traitement éviter le ruissellement vers les ruisseaux, étangs, puits, mares...

Mise en peinture possible 48 heures après traitement sur support propre après destruction totale des mousses.

Bien refermer le bidon après utilisation et conserver dans un endroit frais et sec.

Craint le gel au stockage.

Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



ANTIMOUSSE ROUGE*

Révision 4
du 16.12.14

Caractéristiques :	
Densité	1,0 ± 0,02 à 25°C
pH	Entre 7,0 et 8,0
Rendement	1 litre pour 5 m ²
Nettoyage des outils	Eau
Matériel d'application	Pulvérisateur, brosse ou balai

Sécurité :

Utilisation TP10

Substances actives : Composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyl en C8-C18 benzyldiméthyles, chlorures : 47.5g/kg. (CAS 63449-41-2) et du 2-octyl-2H-isothiazole-3-one : 0,45g/kg. (CAS 26530-20-1).

Numéro inventaire biocide : 10160

Type de préparation : liquide

Conserver hors de la portée des enfants.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant les produits. Contribuez à préserver l'environnement en ne jetant pas les résidus à l'égout et veillez à apporter le contenant vide dans une déchetterie. Contactez les autorités locales, afin de vous informer du mode d'élimination de l'emballage non vide. Ne pas abandonner dans la nature.

Délai d'apparition de l'effet biocide : quelques jours.

Durée d'action de l'effet biocide et intervalle à respecter entre les applications : 6 mois.

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur notre site.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

accueil@peintures-ox.fr

- 2 -

FDS disponible sur notre site
www.oxi-peintures.com