

# Stop Dépôts Verts

## Description:

Produit sélectif prêt à l'emploi pour la destruction des algues, lichens, champignons et autres dépôts verts.

Effet longue durée, ralentissant les dommages causés par les dépôts verts, sans endommager le support.

## Domaines d'emploi:

Combattre lichens, algues, champignons et autres dépôts verts sur tous types de supports extérieurs tels qu' étanchéités bitumineuses, bardeaux bitumineux, tuiles, ardoises, plaques ondulées, façades, revêtements de sol, verre, bois, plastiques, etc.

Algicide et fongicide ayant le numéro d'autorisation 1000B et contenant 2% d' Alkyldimethylbenzylammoniumchloride (CAS 63449-41-2).

## Dimensions et palettisation:

Jerrican de 5L (référence 02401610)

Jerrican de 20L (référence 02401630 )

## Conservation:

3 ans dans son emballage non entamé dans un endroit frais, sec et à l'abris du gel.

Les récipients utilisés partiellement peuvent être refermés et réutilisés après un entreposage correct.

Stocker et transporter debout.

## Couleur:

Transparent

## Propriétés Techniques:

Matière sèche +/- 2,5%

Densité +/- 1 g/cm<sup>3</sup>



## Mise en oeuvre:

D'abord enlever l'excès de dépôts verts manuellement ou à l'aide d'un nettoyeur à haute pression.

Appliquer abondamment IKO pro Stop Dépôts Verts en utilisant une brosse ou un pulvérisateur pour détruire les traces et spores qui restent.

Laisser agir le produit jusqu'à ce que le dépôt prenne une couleur noire grisâtre.

En cas de croissance persistante, répéter le traitement.

Enlever les restes de dépôts morts avec un balai dur.

Pulvérisation uniquement autorisée sous basse pression et débit de la buse réglé au maximum (grosses gouttes).

L'utilisation de ce produit peut entraîner une pollution temporaire et locale de l'eau et du sol. Utiliser un récipient approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.

## Consommation:

En fonction de l'importance de la croissance : 0,1-0,2 L/m<sup>2</sup>

## Nettoyage des outils:

Eau

## Certificats:

Production ISO 9001 & 14001



Les informations techniques fournies par IKO en matière d'application des produits d'étanchéement liquides sont données de bonne foi sur la base de la connaissance et de l'expérience actuelles d'IKO et dans la supposition que ces produits soient utilisés conformément aux caractéristiques et/ou recommandations mentionnées ci-dessus par IKO et cela sous des circonstances normales et sous réserve que ces produits soient entreposés et traités de manière correcte. L'information mentionnée ci-dessus a uniquement pour objectif d'informer l'utilisateur quant aux différentes caractéristiques et/ou recommandations et ne peut d'aucune façon être considérée comme une garantie en matière de négociabilité et de convenance pour un objectif déterminé étant donné des facteurs environnementaux toujours variables, comme les circonstances concrètes sur le chantier, l'utilisation de matériaux différents, les sous-couches... IKO ne peut par conséquent, sauf stipulations contraires de droit contraignant, pas être tenue responsable sur la base de l'information fournie, de tout(e)s autre(s) recommandations et/ou conseil écrit(es). Veuillez prendre contact avec IKO en cas de quelconque doute concernant le traitement, l'utilisation finale ou l'application de ces produits. Les utilisateurs doivent toujours



consulter l'édition la plus récente de la feuille d'information technique. Un exemplaire de celle-ci peut être fourni sur demande ou peut être trouvé sur [be.iko.com](https://be.iko.com).