

DESCRIPTION

STOPSCREEN est une solution pour le nettoyage, sans action manuelle, des serres agricoles recouvertes par les peintures d'ombrages ([ARCA-SERRE](#)). Il convient également à la chaux.

STOPSCREEN permet de retrouver la transparence du verre et celle des films plastiques et plexiglas nécessaire aux cultures durant la saison hivernale. Cela permet une meilleure régulation de la température et de l'hygrométrie de la serre.

STOPSCREEN s'applique sur les skydomes, verrières et toutes surfaces transparentes protégeant des cultures du soleil.

MODE D'ACTION

STOPSCREEN s'applique par pulvérisation et déblanchit le support par déstructuration des particules minérales et du liant de fixation.

PROPRIETES

STOPSCREEN est:

- Facile d'utilisation
- Efficace et avantageux
- Respect des cultures et de l'environnement
- Ne laisse pas de traces après rinçage
- Préserve la transparence naturelle du verre et des films plastiques
- Biodégradable

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------|--------------------------------|
| • Aspect | liquide |
| • Couleur | transparent à légèrement ambré |
| • Odeur | caramel |
| • pH | 1,2 (produit concentré) |
| • Densité | d = 1,07 (20°C) |

APPLICATION

Matériels: selon la surface à traiter : pulvérisateur de jardin, à air comprimé (moteurs thermique/électrique) ou automatiques

Mise en oeuvre:

Le concentré STOPSCREEN doit être dilué de 1/3 à 1/6 dans de l'eau, de préférence de 1/4 et jusqu'à 1/12 pour les peintures d'ombrage pauvres en liant, et les produits en poudre, additivés ou non d'une résine.

Une fois diluée et homogénéisée, la solution prête à l'emploi est pulvérisée de haut en bas de la surface afin de réduire les pertes de produit par coulures. STOPSCREEN s'applique, en deux pulvérisations successives, humide sur humide, sans rinçage. Si nécessaire, effectuer un second traitement.

Le rinçage n'est pas nécessaire.

Nettoyage du matériel : à l'eau immédiatement après utilisation

Remarques:

- Le taux de dilution adéquat sera optimisé en fonction de la nature du support à nettoyer, de son état de surface, du type de peinture d'ombrage utilisé, du nombre de couches, de l'épaisseur et de l'ancienneté du dépôt.
- L'augmentation de la pression de pulvérisation aide à déstructurer la peinture et permet d'utiliser des solutions plus diluées.
- Il est déconseillé de nettoyer en pleine chaleur. Le traitement s'effectuera de préférence le matin (présence de rosée) ou par temps humide
- Les surfaces verticales sont les plus faciles à désombrer.
- Plus délicat, le déblanchiment des toitures à faible pentes nécessite généralement un traitement plus attentif (les surfaces non verticales ne facilitent pas l'entraînement de la peinture d'ombrage).
- Ne pas projeter la solution diluée sur les cultures.

CONDITIONNEMENT

En bidon de 20 Litres

CONSERVATION

Stocker dans un endroit frais et ventilé à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

12 mois en emballage d'origine, non ouvert.

HYGIENE ET SECURITE

Le produit étant acide et classé corrosif, nous préconisons le port de lunettes et de gants de protection, ainsi que de vêtements de travail.

Afin d'éviter le contact indirect lors la brumisation, le produit a été spécifiquement gélifié.

Ne pas pulvériser lors de vents forts.

