

Traitement Concentré 2 en 1

Substance Active d'origine Végétale



Description

DALEP 3100 est un fongicide professionnel concentré à diluer.

Il traite les supports contre tous les types de champignons, algues, lichens et imperméabilise en une seule opération.

DALEP 3100 adhère au support: 2 heures sans pluie suffisent après la fin du traitement. Il peut ainsi s'utiliser en toutes saisons, même par météo incertaine ou en plein été sur un support chaud.

DALEP 3100 est formulé à base de matière active 100% biosourcée et d'origine végétale.



Caractéristiques

Détruit durablement lichens, algues et leurs germes

Basé sur un ingrédient d'origine végétale (l'acide nonanoïque), le DALEP 3100 n'est pas classé « dangereux pour les environnements aquatiques »

Sans chlore, sans ammoniums quaternaires, basé sur actif biosourcé

Convient sur tous matériaux (tuile, ardoise, fibres-ciment, pierre, béton, enduit, brique, marbre, shingle, enrobé, membranes d'étanchéité, bois, supports peints ...)

N'abîme pas les matériaux

Tous supports : toitures, murs, terrasses, tennis...

Sans rinçage

Effet très longue durée / Action rémanente

Contient un hydrofuge puissant permettant de retarder la réapparition des mousses

L'hydrofuge imperméabilise et augmente la durée d'efficacité du traitement.

Effet perlant visible en quelques heures

Le support peut être peint 48H après application (si sec au toucher)

Économique : 1 litre de concentré = 80 m²

Laisse respirer le support

Le temps nécessaire sans pluie après traitement est de 2 heures seulement.

Le DALEP 3100 peut ainsi s'utiliser en toutes saisons. La formule exclusive vous garantit l'adhérence et la longévité du traitement.

Limites d'emploi

Température d'application : ne pas appliquer par temps de gel.

Éviter tout contact avec la végétation. Protéger les plantations en cas de risque de projections qui pourraient altérer temporairement fleurs et feuillages.

Éviter l'application et les projections sur les surfaces non absorbantes telles que : verre, métal, plastique... En cas de projections accidentelles, essuyer rapidement avec une éponge humide.

Protéger les surfaces non destinées au traitement.

Tenir à l'écart des denrées alimentaires.

Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.

Rincer soigneusement bassins, réservoirs, citerne avant leur mise en service. Laisser passer 2 pluies avant de récupérer l'eau.

Conservation : 2 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Le DALEP 3100 ne blanchit pas les matériaux. Cependant, le fait d'ôter les micro-organismes (champignons, algues, lichens), présents sur le support depuis de nombreuses années, peut révéler un matériau dégradé par le temps. De plus, l'acidité de ces micro-organismes peut créer à long terme des traces plus claires ou provoquer des décollements de peinture.

Application

Gratter les verdissures épaisse et abondante avant traitement.

- Agiter avant emploi.

- Mélanger 1 litre de DALEP 3100 dans 7 litres d'eau.

- Pulvériser la surface à traiter : prévoir 1 litre de mélange pour 10 m².

- Le produit doit traverser la contamination pour atteindre le germe à traiter dans le matériau. Pour de meilleurs résultats, insister sur les lichens crustacés, genre taches de bougie (en deux passes si nécessaire).

- Délai nécessaire sans pluie après application : 2 heures seulement.

- Ne pas rincer.

- Les contaminants meurent dès application et disparaissent progressivement pour laisser place à un support propre (de 2 à 12 mois selon contamination du support et nature des micro-organismes). Pour une action rapide, les résidus peuvent être éliminés au nettoyeur haute pression 24 à 48 heures après l'application du produit.

- Pour un résultat plus rapide, privilégiez une application par temps sec et ensoleillé.

- Nettoyage du matériel à l'eau.

Référence & Conditionnement

Réf 1.01.0003.01 : Bidon de 1 litre (pour 80 m²)

Réf 1.01.0003.03 : Bidon de 5 litres (pour 400 m²)

Parce qu'à nos yeux combiner efficacité et respect de l'environnement est plus que jamais un impératif absolu, DALEP innove en présentant sa gamme éco-R (éco-responsable) pour le traitement raisonné des surfaces.

Découvrez des produits plus respectueux des supports traités et développés pour leur faible impact environnemental.

Formulés selon un cahier des charges exigeant et des contraintes strictes, nos produits vous assurent des effets visibles et durables.



Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Type de préparation : TP 2 - Algicide pour les surfaces matériaux équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux.

Les informations contenues dans nos documentations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation des produits à chaque cas déterminé. Lire impérativement l'étiquette, la fiche technique et la fiche d'information pour chaque utilisation. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.