

Traitement Professionnel Concentré



Description

DALEP 2100 est un fongicide professionnel concentré à diluer. Il traite contre tous les types de champignons, algues, lichens et imperméabilise en une seule opération. DALEP 2100 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.

Caractéristiques

Convient sur tous matériaux (tuile, ardoise, fibres-ciment, pierre, béton, enduit, brique, marbre, shingles, enrobé, membranes d'étanchéité, bois, supports peints...)
Tous supports : toitures, murs, terrasses, tennis...
Curatif & Préventif
Traite & imperméabilise en une seule opération
Contient un hydrofuge, compatible avec tous les matériaux
L'hydrofuge imperméabilise et augmente la durée d'efficacité du traitement
Détruit durablement toutes les micro-organismes, lichens, algues, champignons et germes...
N'abîme pas les matériaux
Le support peut être peint après destruction des micro-organismes
Conforme aux prescriptions des « Monuments Historiques »
Sans rinçage
Effet très longue durée / Action rémanente
S'applique en toutes saisons : 2 heures sans pluie suffisent. Par temps incertain, comme par temps chaud.
Contient un hydrofuge permettant de retarder la réapparition des micro-organismes, algues, lichens...
Économique : 1 litre de concentré = 16 m².
Laisse respirer le support.

Limites d'emploi

Température d'application : ne pas appliquer par temps de gel.
Pendant l'utilisation, le port de lunettes, gants et masque est recommandé.
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... (risque d'efflorescences).
Protéger les surfaces non destinées au traitement.
Tenir hors de la portée des enfants.
Tenir à l'écart des denrées alimentaires.
Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.
Rincer soigneusement bassins, réservoirs, citernes avant leur mise en service. Laisser passer 2 pluies avant de récupérer l'eau.
Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur et de la lumière.
A noter : le DALEP 2100 n'abîme pas les supports. Il ne blanchit pas les matériaux. Cependant, le fait d'ôter des micro-organismes (algues, lichens, champignons...), présents sur le support depuis de nombreuses années, peut révéler un matériau dégradé par le temps. De plus, l'acidité des végétaux peut créer à long terme des traces plus claires ou provoquer des décollements de peinture.

Application

- Gratter les verdissures épaisses et abondantes avant traitement.
- **Agiter avant emploi.**
- Mélanger 1 litre de DALEP 2100 dans 7 litres d'eau.
- Bien respecter les dosages : sur-doser ne sert à rien.
- Appliquer le mélange uniformément sur un support sec à l'aide d'une brosse, d'un rouleau, d'un pulvérisateur ou d'une motopompe.
- Bien imprégner la surface à traiter : prévoir 0,5 litre de mélange par m².
- Il est nécessaire que le produit traverse le végétal pour atteindre le germe à traiter dans le matériau. Pour de meilleurs résultats, insister sur les végétaux très durs et ras, genre taches de bougie (en deux passes si nécessaire).
- Délai nécessaire sans pluie après application : 2 heures seulement.
- Dans tous les cas, ne pas rincer.
- Les micro-organismes meurent dès application et disparaissent progressivement pour laisser place à un support propre (de 2 à 12 mois selon contamination du support et nature du micro-organisme). Pour une action rapide, les résidus peuvent être éliminés au nettoyeur haute pression quelques heures après l'application du produit.
- Nettoyage du matériel à l'eau.

L'ajout d'**hydrofuge D21** est conseillé et très utile pour renforcer l'imperméabilisation en une seule opération sur :

- Matériaux très poreux (enduits projetés, fibres-ciment...)
- Tuiles ou matériaux qui éclatent...)
- Parois anormalement humides, qui ne sèchent pas et qui conservent une humidité anormale.
- Chaume (évitte le pourrissement excessif du roseau).

Utiliser le mélange suivant :

1L de DALEP 2100 + 7L d'eau + 1L d'hydrofuge D21

Référence & Conditionnement

- Réf 121 005 : Bidon de 5 litre (pour 80 m²)
- Réf 121 010 : Bidon de 10 litres (pour 160 m²)
- Réf 121 020 : Bidon de 20 litres (pour 320 m²)
- Réf 121 200 : Fût de 200 litres (pour 3 200 m²)