

### Traitement tout-en-un Prêt à l'emploi

#### Description

DALEP NG est un traitement fongicide tout-en-1 prêt à l'emploi qui traite tous les supports contre les algues, lichens, champignons.

Facile d'utilisation, il respecte les matériaux traités sans en modifier l'aspect.

Booster d'efficacité intégré.

Effet longue durée grâce à son hydrofuge intégré.

DALEP NG 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

Toitures, Murs, Terrasses, Dallages, Tennis...

Convient sur tous matériaux : tuile, ardoise, fibre ciment, pierre, béton, enduit, brique, marbre...

Produit anticryptogamique : Traitement fongicide tout-en-1

- Traite les algues, lichens, champignons
- Nettoie les salissures, les graisses, et les traces de pollution
- Booster d'efficacité intégré
- Effet longue durée grâce à son hydrofuge intégré
- Curatif & Préventif

Ne modifie pas l'aspect des matériaux traités. Le support peut être peint après élimination totale des résidus.

Après destruction des micro-organismes, les matériaux peuvent être protégés durablement de l'humidité avec les HYDROFUGES de la gamme DALEP (D21, Impermat, Hydro-Pierre...)

Sans odeur

N'abîme pas les matériaux

Conforme aux prescriptions des « Monuments Historiques »

Sans rinçage

Effet longue durée / Action rémanente

#### Limites d'emploi

Pendant l'utilisation, le port de lunettes, gants et masque est recommandé. Tenir hors de la portée des enfants.

Tenir à l'écart des denrées alimentaires.

Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.

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

Rincer soigneusement bassins, réservoirs, citernes avant leur mise en service.

Ne pas traiter par temps de pluie ou sur des surfaces gelées.

Effectuer un test de compatibilité sur les métaux légers.

Après chaque traitement, nettoyer le matériel de pulvérisation et se laver les mains à l'eau.

En cas d'ingestion, consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

A noter : le DALEP NG 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

- Bien agiter avant ouverture.
- Gratter les verdissures épaisses et abondantes avant traitement.
- Appliquer abondamment DALEP NG sur un support sec, à l'aide d'une brosse, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur.
- 1 litre = 5 m<sup>2</sup>.
- 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.
- L'action de la pluie éliminera les résidus en quelques mois (2 à 12 mois selon contamination). Pour une action rapide, vous pouvez éliminer les résidus au nettoyeur haute pression, quelques jours après l'application du produit.
- Si support très contaminé, renouveler l'opération.

#### Composition

Sels d'ammonium quaternaire : 20 g / L

#### Référence & Conditionnement

Réf 131 005 : Bidon de 5 litres (pour 25 m<sup>2</sup>)

Réf 131 030 : Bidon de 30 litres (pour 150 m<sup>2</sup>)

Réf 131 200 : Fût de 200 litres (pour 1000 m<sup>2</sup>)

Réf 131 999 : Cuve de 1000 litres (pour 5000 m<sup>2</sup>)

