

# HYDRO PRO

## NETTOYANT HYDROFUGEANT MATERIAUX 2 EN 1 HAUTE PERFORMANCE

### PROPRIETES

**HYDRO PRO** détruit les accumulations de dépôts gras, les dépôts hydrocarbonés et empêche l'eau d'y pénétrer. Il prévient ainsi la réapparition des pollutions vertes et permet au support traité de rester propre plus longtemps.

**HYDRO PRO** est une solution nettoyante des matériaux prête à l'emploi.

**HYDRO PRO** permet également d'hydrofuger ces matériaux.

**HYDRO PRO** nettoie et imperméabilise en une seule opération.



### CARACTERISTIQUES

- Aspect ----- liquide limpide
- Couleur ----- incolore
- Densité ----- 1.00 +/- 0.02

### UTILISATIONS

**HYDRO PRO** est utilisé pour le nettoyage et l'imperméabilisation des matériaux tels que tuile, ardoise, fibre ciment, pierre, béton, enduit, brique, marbre, ...

### UTILISATEURS

**HYDRO PRO** est à utiliser par les professionnels du bâtiment.

### MODE D'EMPLOI

**HYDRO PRO** se dilue dans l'eau à raison de 10%. La méthode d'application conseillée est par pulvérisation.

#### Dosage :

Dépôt épais : 2 litres de **HYDRO PRO** dilué pour 10 m<sup>2</sup>.

Cas général : 1 litre de **HYDRO PRO** dilué pour 10 m<sup>2</sup>.

Faible dépôt : 1 litre de **HYDRO PRO** dilué pour 20 m<sup>2</sup>.

#### Traitement préventif :

Faire une application annuelle au début du printemps à raison de 1 litre de **HYDRO PRO** dilué pour 20 m<sup>2</sup>.

Gratter les mousses épaisses et abondantes avant traitement. Appliquer **HYDRO PRO** sur le support à l'aide d'un pulvérisateur. Temps sans pluie nécessaire après traitement : 12 heures minimum. Renouveler l'opération si nécessaire. La pluie éliminera les résidus au fur et à mesure. (2 à 12 mois suivant contamination du support). Pour accélérer le processus éliminer manuellement les résidus à l'aide d'un balai quelques jours après l'application du produit.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

### CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

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

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

### CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

