# **AUTONETTOYANT**

Produit de nettoyage universel pour toutes surfaces







## Description du produit

Produit de nettoyage universel basé sur la technologie des enzymes pour le nettoyage intensif de tous types de supports extérieurs et ceci, sans frotter. Cette combinaison d'enzymes spécifi ques assure l'élimination de tous les dépôts et pollutions atmosphériques. Le produit agit dès son application. Un résultat est déjà visible après quelques jours, sans frotter ni utiliser de nettoyeur à haute pression. Selon le degré et la nature des dépôts, un résultat optimal est atteint en quelques semaines. Le produit protège aussi contre la formation de nouveaux dépôts. **AUTONETTOY-ANT** est également le produit idéal pour préparer tout support nécessitant un traitement ultérieur (peinture ou protection à l'aide d'un revêtement étanche, par exemple).

## **Application**

S'utilise sur toutes les surfaces extérieures : Toitures plates ou inclinées : ardoises, tuiles, shingles, plaques ondulées, chaume, roofing • Façades : brique, béton, enduit de ciment, crépi, bois ... peints ou non • Terrasses et allées : dalles, pavés, carrelage, bois durs tropicaux ... • Ornements et statues : terre cuite, béton, plastique, pierre naturelle, pierre de taille ... • Pierre bleue (naturelle) : seuils, pierres tombales, encadrements de porte ... • Meubles de jardin : teck, plastique, métal, bois ... • Orangerie, serres et vérandas : bois, aluminium, verre ...

### **Avantages**

- Très efficace
- Autonettoyant, sans frotter
- ▶ Elimine toutes les pollutions atmosphériques
- Respectueux de l'environnement et utilisation sécurisante

## De combien de produit ai-je besoin?

Il vous faut environ 1 L par 5 à 10 m² dépendant la saleté. Consultez également le calculateur sur notre site web <u>www.aquaplan.com</u>.

#### Conseils et astuces ?

- Conserver au frais (max. 20°C) et à l'abri du gel.
- Ne pas mettre en œuvre par temps chaud ni en plein soleil. Ne pas mettre en œuvre si la température ambiante ou la température du support est inférieure à 5°C.
- Lors de l'application, une légère décoloration brun-rouge peut apparaître, elle disparaît après quelque temps.
- Prudence est conseillée lorsque le produit est appliqué ou éclaboussé sur certains types de peinture en poudre. Effectuer un essai préalable à un endroit discret.
- Ingrédients: 5-15% agents de surface cationiques. <5% agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques, agents de surface amphotères; Enzymes.

Matériau	Couleur	Contenu	Couverture	Temps de séchage	Couches	Possibilité de repeindre
Enzymes	Transparent	0,75 L / 5 L / 15 L	Env. 7,5 m²/L dépendant la saleté.	Env. 24 heures	1	Oui

0519

# **AUTONETTOYANT**

Produit de nettoyage universel pour toutes surfaces















## De quoi ai-je besoin?





## Comment préparer le support ?

• Pour un résultat plus rapide, commencer par éliminer manuellement les gros amas de saleté.

## Comment utiliser le produit ?

- Appliquer **AUTONETTOYANT** de préférence non dilué sur un support sec ou légèrement humide au moyen d'une brosse ou d'un pulvérisateur à raison de 5 à 10 m²/L. Le rendement dépend de l'importance des dépôts sur le support. Couvrir si de la pluie est attendue dans les 24 heures.
- Ne plus rien faire. Laisser AUTONETTOYANT agir et le travail s'effectuera par lui-même.
- Salissures légères ou préventivement : diluer 1 L d'AUTONETTOYANT dans 2 ou 3 L d'eau.
- Si nécessaire, lorsque les dépôts ont disparu, le support peut être recouvert de peinture ou d'un revêtement étanche.











0519