

# WASH'GUARD®



## NETTOYANT EXPRESS POUR L'ÉLIMINATION DE TOUS TYPES DE SALISSURES ENVAHISSANT LES MATÉRIAUX DU BÂTIMENT

- ✓ **PÉNÉTRATION ÉLEVÉE**
- ✓ **ACTION TRÈS RAPIDE EN UNE COUCHE**
- ✓ **N'ALTÈRE PAS LA SURFACE**

- ✓ **POLYVALENT: S'UTILISE SUR SOLS, FAÇADES ET TOITURES**
- ✓ **SANS ACIDE ET SANS SOLVANT**
- ✓ **EXTÉRIEUR**

### DESCRIPTION

Wash'Guard® est un autonettoyant suractivé permettant le nettoyage en profondeur des salissures envahissant les matériaux de construction (taches grasses, salissures liées à l'humidité, pollution atmosphérique, traces de feuilles, etc.).

L'action autonettoyante, rapide et efficace de Wash'Guard® permet un nettoyage des surfaces sans action mécanique.

Wash'Guard® ne contient pas de potasse, d'acide chlorhydrique ou phosphorique, de métaux lourds et de solvants organiques.

Wash'Guard® est inoffensif vis-à-vis des matériaux minéraux traités et n'altère pas leur teinte. Wash'Guard® remplace les détergents corrosifs acides ou qui sont toujours dommageables pour les supports.

Pour limiter fortement le ré-encrassement du support, il est conseillé de compléter le nettoyage par une protection de la gamme Guard Industrie.

### UTILISATION

Wash'Guard® est un produit universel idéal pour traiter en extérieur les murs, toitures, balcons, fontaines, bassins, monuments, clôtures, terrasses, dalles de jardin, coques de bateaux, cours de tennis...

Il s'applique sur tous les matériaux poreux tels que béton, pierre naturelle ou reconstituée, terre cuite... Particulièrement recommandé pour les crépis même peints et tous les types d'enduits.

### NATURE CHIMIQUE

- Solution aqueuse composée de tensio-actifs sur base végétale, d'agents mouillants alcalins, d'huile essentielle pure et naturelle.

### AVANTAGES ET CARACTÉRISTIQUES

- Action rapide en 1 couche et ultra rapide en 2 couches mouillé sur mouillé.
- Fort pouvoir de pénétration.
- Facile à utiliser.
- N'altère pas les supports.
- Sans soude et sans potasse.
- Non étiquetable «dangereux pour l'environnement».
- Sans solvants organiques.
- Sans acide chlorhydrique ou phosphorique.

### CONDITIONNEMENT

Conditionnements de 5 et 25 litres.

## DONNÉES TECHNIQUES

Etat physique à 20 °C	: Liquide
Couleur	: Verte
Odeur	: Caractéristique
pH	: 11.4
Point d'ébullition [°C]	: 100 °C
Densité	: 1.02 ± 0.01
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Totale
Point d'éclair [°C]	: Non applicable
COV	: < 1 g/l

## MISE EN ŒUVRE

- Wash'Guard® est prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- Appliquer par temps sec sans risque de pluie dans les 8 heures sur support sec ou légèrement humide jusqu'à saturation du support.
- Si le support est très envahi de mousse, faire un brossage préalable à l'application.
- Pulvérisation de bas en haut d'un mouvement horizontal de gauche à droite par largeur de 1.50 m. Pour éviter les projections de produit, il est possible d'appliquer avec un rouleau pour façade.
- Laisser agir 10 à 30 minutes. En cas d'application par temps froid, le temps d'action sera plus long.
- Rincer à l'eau claire à l'aide d'un jet d'eau ou éventuellement avec un nettoyeur haute pression ou laisser faire le temps et les intempéries.
- Avant toute remise en peinture ou application d'un produit de protection, le support devra être parfaitement propre et sec à cœur (se reporter à la fiche technique du produit de finition).

## OUTILS D'APPLICATION

- Appliquer au pulvérisateur basse pression de type pulvérisateur de jardin ou au rouleau façade.



## PRÉVENTION

- Pour éviter un nouvel encrassement et protéger durablement la surface après nettoyage et séchage du support, il est recommandé de faire un traitement préventif avec un produit de protection de la gamme ProtectGuard® ou ImperGuard®.

## CONSOMMATION

Les valeurs ci-dessous sont données à titre indicatif :

- Support poreux très et moyennement sale : 1L = 3 m<sup>2</sup>
- Support poreux peu ou faiblement sale : 1L = 4 m<sup>2</sup>
- Support lisse très et moyennement sale : 1L = 5 m<sup>2</sup>
- Support lisse peu ou faiblement sale : 1L = 7 m<sup>2</sup>

## NETTOYAGE DU MATÉRIEL

- Nettoyer les outils et les équipements utilisés à l'eau immédiatement après emploi.

## STOCKAGE

- Stocker dans un endroit sec à une température comprise entre 5°C et 30°C.
- Conservation : 24 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert.

## RECOMMANDATIONS

- Pour une parfaite application et une action efficace, Wash'Guard® doit être utilisé impérativement lorsque la température des supports est comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou risque de pluie dans les 8H suivant l'application. En cas de très forte chaleur, appliquer lors des heures les plus fraîches. Température de l'air comprise entre 5°C et 30°C.
- Ne pas diluer ou mélanger avec un autre produit.
- Éviter les projections inutiles sur les supports non concernés par la fonction du produit.
- Veiller à ne pas pulvériser sur la végétation environnante ou aliment pour animaux.
- Protection des végétaux : rincer à l'eau les éventuelles projections de produit sur les végétaux afin d'éviter toute agression sur la nature.
- Protection de l'environnement et emballages : Rincer l'emballage à l'eau claire et le déposer en déchetterie dans le container collecte plastique destiné à être recyclé. Ne jamais jeter un emballage souillé dans la nature.

## SANTÉ / SÉCURITÉ

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation. En milieu confiné, porter un masque à cartouche.
- Protection des mains : Porter des gants latex.
- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.
- Protection des yeux : Si un risque de projection importante existe, porter des lunettes de protection. Toujours s'assurer d'un point d'eau potable à proximité pour un rinçage généreux d'urgence.
- En cas d'ingestion : Ne pas provoquer de vomissements. Contacter un médecin ou un spécialiste et fournir l'étiquette du produit.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

## ASSISTANCE TECHNIQUE

### GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANCE  
Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax: +33 (0)1.48.58.16.89  
E-mail : [info@guardindustrie.com](mailto:info@guardindustrie.com) • [www.guardindustrie.com](http://www.guardindustrie.com)

**Important:** Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application, d'application par un personnel non qualifié, d'utilisation de produits non compatibles avec les produits de la société Guard Industrie ou de mauvaises conditions météorologiques. Pour plus d'informations, reportez-vous à la fiche de données de sécurité.

Consultez la dernière mise à jour de notre fiche technique disponible sur notre site internet [www.guardindustrie.com](http://www.guardindustrie.com)

Date de mise à jour : 28/11/2012

Fabriqué en France

