## FICHE TECHNIQUE



## **SEAL-GUARD® STONE CLEAN**

## **NETTOYANT QUOTIDIEN TRÈS CONCENTRÉ**

**Description**: Seal-Guard® Stone Clean est un nettoyant liquide très concentré de haute qualité à base de savons naturels et de composants de nettoyage et d'entretien spéciaux. Le produit est faiblement alcalin et ne contient pas de cires ni de solvants. Seal-Guard® Stone Clean est doux pour la peau, mousse peu, a une odeur fraîche, est biodégradable et économique. Seal-Guard® Stone Clean laisse un film d'entretien antistatique, antisalissure et très fin, mais ne forme pas de couches. Une utilisation régulière permet d'obtenir un sol encore plus beau grâce à son effet qui accentue la couleur et la structure de la surface. De plus, la surface est remarquablement résistante aux salissures, plus insensible aux taches, et plus facile à entretenir. Seal-Guard® Stone Clean contribue à la protection des surfaces imprégnées avec Seal-Guard®.

**Application :** Seal-Guard<sup>®</sup> Stone Clean s'utilise pour le nettoyage quotidien de tout type de surface en pierre, dont pierre naturelle, telle que marbre, granit, travertin, ardoise, pierre calcaire, pierre bleue, grès, basalte, quartzite, ainsi que sur terrazzo, béton, porcelaine, carreaux céramiques (vitrifiés), terre cuite, etc. Les surfaces peuvent être polies, lisses ou rugueuses, imprégnées, scellées ou brutes. Le produit est adapté à une utilisation particulière dans l'eau de nettoyage et grâce à son effet moussant inhibé, il est également adapté aux autolaveuses et aux aspirateurs d'eau. Seal-Guard<sup>®</sup> Stone Clean est donc également utilisé par de grands consommateurs, tels qu'entreprises de nettoyage, hôpitaux, écoles, entreprises d'entretien de sols, établissements publics, restaurants, etc.

**Dosage :** ajouter entre 25 et 50 ml de Seal-Guard<sup>®</sup> Stone Clean à 10 litres d'eau (de nettoyage). Augmenter légèrement le dosage lors du premier traitement, ainsi que pour les surfaces poreuses ou très encrassées. Pour obtenir un effet brillant, augmenter le dosage à 200 ml pour 10 litres d'eau.

**Mode d'emploi :** effectuer un essai préalable sur une zone discrète pour vérifier s'il est adapté à l'usage prévu. Diluer Seal-Guard<sup>®</sup> Stone Clean de préférence dans de l'eau (tiède) et passer le sol à la serpillière ou le laver à la main ou avec une machine. Éliminer ou aspirer les saletés détachées. Ne pas rincer la couche humide résiduelle à l'eau claire. Éventuellement lustrer le sol une fois sec.

Consommation: environ 10 litres de Seal-Guard® Stone Clean dilué pour 100 m².

**Emballage:** livrable en emballages de 1 litre (12 x 1 litre par boîte).

Données techniques :

Densité: 1,01 kg/l (20° C)

pH (concentré, non dilué) : 10,0 pH (dilué, de 25 à 50 ml pour 10 litres d'eau) : environ 8

Viscosité : < 50 mPa·s (20° C)
Aspect : solution verte
Odeur : fraîche, parfumée

Solubilité dans l'eau : complète

**Entreposage :** conserver uniquement dans l'emballage d'origine bien fermé dans un endroit frais et bien aéré. Conserver à l'abri du gel.

**Remarque** : voir la fiche de données de sécurité de Seal-Guard<sup>®</sup> Stone Clean pour plus d'informations sur une utilisation sûre et les équipements de protection individuelle éventuellement nécessaires.

Le fabricant/fournisseur n'assume aucune responsabilité pour les conséquences directes ou indirectes de l'utilisation incorrecte des produits qu'il fournit. La seule obligation du fabricant/fournisseur est de remplacer le produit qui présente un défaut. Il convient de déterminer au préalable si le produit utilisé est adapté à l'usage prévu ; cette détermination a lieu à vos propres risques et périls.

Produit par:

Seal-Guard Europe B.V. T +31 (0)53 5362127
Bakkerskamp 24 info@seal-guard.eu
7582 HA Losser www.seal-guard.eu

Pays-Bas