



BO Clean pour pierre naturelle

Description

Produit spécial du programme BATI ORIENT pour le marbre, la pierre naturelle et artificielle. Un produit de nettoyage alcalin doux, prêt à l'emploi à base de savons supérieurs naturels et de substances spéciales de nettoyage et d'entretien.

Propriétés

Des agents hautement actifs dissolvent rapidement l'encrassement, l'huile et la graisse et permettent un essuyage facile et sans trace. Dans le cas de surfaces traitées, l'action simultanée d'additifs maintient la protection, même dans le cas d'une utilisation régulière. La surface peut ainsi rester propre longtemps. BO Clean laisse une odeur agréable.

Remarque : sur les surfaces imprégnées avec BO Protect, BO Clean conserve et soutient l'effet de protection.

Spécifications techniques

Densité: env. 1,0 g/cm³

Valeur de pH : env. 8

Consistance / apparence : fluide, incolore, clair

Odeur : frais, parfumé

Solubilité dans l'eau : bonne, intégrale.

Domaine d'application

Pour le nettoyage régulier et quotidien des surfaces en pierre naturelle comme les plans de travail de cuisine, les tables et la salle de bains.

Particulièrement approprié au marbre et à la pierre calcaire. Convient également aux surfaces en céramique, en verre et en matériaux synthétiques.

Idéal pour un nettoyage rapide.

Mode d'emploi

Vaporiser BO Clean sur l'ensemble de la surface. Après avoir laissé agir quelques instants, essuyer la surface avec une éponge essorée. Sécher éventuellement ensuite avec un chiffon. Attention : ne pas vaporiser sur des surfaces chaudes.

Pouvoir couvrant : jusqu'à 20 m² par flacon.

Stockage

Stocker dans un endroit frais. Ne pas laisser à l'air libre. Ne pas exposer à une température supérieure à 25°C. Conservation pendant env. 3 ans.

Recommandations

Les revêtements de sol en pierre naturelle doivent être régulièrement passés à la serpillière humide. Pour le marbre poli, demandez conseils.

Protection de l'environnement

Contient des agents tensioactifs biodégradables conformément aux critères CE. Ne contient pas de phosphate.

Élimination : code de déchet AVV 070 699. Le flacon est fabriqué en polyéthylène (PE) écologique et recyclable. Les flacons vides et rincés peuvent être éliminés via les systèmes de récupération des déchets (voir la notice sur l'étiquette).

Sécurité

Approprié pour les surfaces en contact avec des denrées alimentaires. Ce produit est neutre pour la santé, comme le confirme un rapport de contrôle du laboratoire LGA Nuremberg.

Ne contient aucune substance toxique ou dangereuse. Comme pour tous les nettoyants, éviter tout contact cutané prolongé en cas d'hypersensibilité ou porter des gants de ménage. Tenir hors de portée des enfants.

Composants : < 5 % tensioactifs anioniques, agents auxiliaires.

Directive sur les matières dangereuses : étiquetage conformément à la directive CE 1999/45 : aucun.

ADR2003 : pas de matière dangereuse.

Conditionnement (UC)

Flacon de 500 ml avec tête de vaporisation (carton de 10).

Ces informations sont fournies uniquement à titre indicatif. L'utilisation des produits doit être effectuée en fonction des circonstances du lieu et des surfaces à traiter. En cas de manque d'expérience dans le domaine et en cas de doute, le produit doit d'abord être testé sur un endroit qui ne risque rien. (F6.03/4.03)