FICHE TECHNIQUE

OXA STONE

NETTOYANT CONCENTRE EN POUDRE PIERRES ET TOMMETTES



DESCRIPTION

OXA STONE est une poudre concentrée miscible dans l'eau avec un haut pouvoir détergent et nettoyant, faiblement moussant, facilement rincable.

OXA STONE permet d'éliminer les taches de rouille et de blanchir légèrement la pierre.

OXA STONE permet de dissoudre les salissures, les colorations dues aux moisissures, dépôts ternes gris ou verdâtres incrustés sur les pierres, les taches provenant de tanins végétaux.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Etat physique : Poudre micro-granulée - Couleur : blanc - Masse volumique : 1090 g/l + /- 20 g/l. - Odeur : sans odeur

MODE D'EMPLOI

Dissoudre **OXA STONE** dans de l'eau chaude à raison de 200 g par litre.

Avec des gants, passez **OXA STONE** à l'aide d'une brosse souple sur les pierres.

Laissez agir 2 heures environ.

Frotter si nécessaire en insistant sur les taches rebelles.

Rincez abondamment à l'eau claire.

Réf. 048L1 - 1KG Réf. 048L5 - 5KGS

DLUO: 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.



