

iris CHOISIT LES NETTOYANTS PROBIOTIQUES DE GREENSPEED

NETTOYAGE OPTIMAL ET IMPACT POSITIF SUR L'ENVIRONNEMENT

NETTOYAGE EN PROFONDEUR

- Les probiotiques éliminent la saleté et la pollution organique de la surface en profondeur et laisse place à un sol visiblement plus beau.
- Vu que ces probiotiques continuent à agir des jours entiers après le nettoyage, il est question d'effet de longue durée des produits.
- Répond à des exigences de qualité strictes, testé par l'Écolabel européen.

LUTTE CONTRE LES ODEURS

- Lutte préventive et curative contre les odeurs.
- Absorption active des molécules olfactives.
- Élimination des poussières susceptibles de générer des odeurs au contact d'autres micro-organismes.



PROPRIÉTÉS BÉNÉFIQUES POUR L'ENVIRONNEMENT

- Micro-organismes 100% naturels.
- Les probiotiques contribuent activement à la purification des eaux de réseau et à la conservation d'un équilibre bactérien naturel.
- Écolabel européen et Cradle to Cradle Certified™ Gold.

SÉCURITÉ

- Facile et sûr à l'usage.
- Pas de symboles de danger (réglementation CLP).
- Selon les critères Cradle to Cradle, les produits ont obtenu la note la plus élevée pour la catégorie « matériaux sains ».

COMMENT FONCTIONNE LE NETTOYANT PROBIOTIQUE?

Pendant le nettoyage à l'aide de nettoyeurs probiotiques, une couche de probiotiques (bonnes bactéries) est laissée sur la surface. Ces probiotiques ont besoin de nourriture pour survivre. Ils rechercheront celle-ci autour d'eux sous forme de pollution organique. Afin de pouvoir utiliser cette pollution comme source d'alimentation, les probiotiques émettent des enzymes. Dès que la pollution organique (protéines, sucres, graisses,...) est réduite en petits morceaux par les enzymes, les probiotiques peuvent les prendre et les consommer comme alimentation.

