



SIMPLY DISH

Gamme SIMPLY DOSE®

LIQUIDE VAISSELLE EN PASTILLE EFFERVESCENTE

BIO - TECHNOLOGIE

DESCRIPTION

SIMPLY DISH est un liquide vaisselle concentré qui assure la pénétration, la liquéfaction des amas et dépôts de matières organiques. SIMPLY DISH est actif vis-à-vis résidus gras d'origine végétale ou animale. SIMPLY DISH a une fonction détachante et blanchissante.

SIMPLY DISH est riche en matières actives. C'est une préparation à base d'une association d'agents tensioactifs non ioniques sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité et d'auxiliaires technologiques synergisés à base d'enzymes spécifiques, d'agents à fonctions nettoyantes et de blanchiment.

SIMPLY DISH a un pH neutre, il n'attaque pas les supports fragiles, les alliages légers (aluminium). SIMPLY DISH ne modifie pas le pH des eaux de rejets.

SIMPLY DISH est conditionné en pastille solide à dissolution progressive.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Etat Physique : Pastille compacte de 5 grammes
- Masse volumique : 1600 g/l environ.
- Réaction chimique : Neutre
- pH en solution dans l'eau : 7,05
- Couleur : Blanche
- Odeur : Agréable d'agrumes
- Tension superficielle : 38 Dynes / Cm à 0,4 %

MODE D'EMPLOI

UTILISATION MANUELLE

- en dissolution dans un bac de lavage : 1 à 2 pastilles pour 5 à 10 litres d'eau selon l'importance et l'origine des dépôts de salissures

UTILISATION EN MACHINE DE LAVAGE

- placer 1 ou 2 pastilles dans la machine et lancer le programme souhaité

Réf. 129L20 - 20 Pastilles de 5grs
GENCOD : 3760164172476

UFI : XXR3-P08E-Y00N-3D71
DLUO : 3 ANS

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours refermer l'emballage après avoir pris une pastille. 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. 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.