



L2

## Détergent pour le lavage automatique de la vaisselle en eau douce

### Description

Détergent alcalin puissant étudié pour une utilisation en machines à laver la vaisselle monobain ou à paniers mobiles. Son mélange d'alcalins et d'agents séquestrants donne d'excellents résultats pour l'élimination des graisses et des souillures cuites en eau douce. Suma Ultra Pur-Eco remplit tous les critères de l'écolabel scandinave (Swan). Choisir Pur-Eco, c'est faire le choix de la performance, de la sécurité pour l'utilisateur et du respect de l'environnement. Tous les produits sont formulés pour limiter leur impact sur l'environnement. Nos emballages sont 100% recyclables. Diversey Care est la première société d'hygiène professionnelle à avoir signé la charte du nettoyage durable de L'AISE. Tous nos sites de production en Europe sont certifiés ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001. Diversey est engagée dans une approche globale du cycle de vie du produit pour un plus grand respect de l'environnement.

### Propriétés principales

- Détergent alcalin puissant
- Conforme au cahier des charges Swan pour les détergents

### Bénéfices

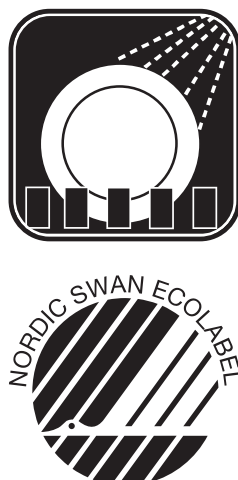
- Attaque les graisses et les souillures cuites
- Sa formule concentrée accroît les économies à l'usage
- Prévient la formation du tartre notamment pour les éléments démontables des machines à laver la vaisselle en eau douce
- Action peu moussante pour une meilleure efficacité

### Mode d'emploi

Suma Ultra Pur-Eco est généralement utilisé avec le doseur automatique Diversey Care. Cependant, il peut être utilisé avec les systèmes de dosage intégrés à certaines machines.

Afin d'obtenir les meilleurs résultats de nettoyage en eau dure, doser à une concentration de 0.4 à 2ml/litre, en fonction des spécificités du site. A 2 ml/litre, prévient la formation du tartre avec une eau jusqu'à TH = 9.5°F.

Lors de la première utilisation, rincer les pompes et les tuyaux du système de dosage afin d'éviter une possible cristallisation due à un mélange de produits.





L2

#### Données techniques

Aspect: Liquide jaune

pH (solution à 1%): 12,5

Densité relative (20°C): 1,28

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*

#### Recommandations pour la manipulation et le stockage

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com. Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver dans son emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

#### Compatibilité du produit

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Ultra Pur-Eco est adapté à tous les matériaux généralement rencontrés en cuisine.

Cependant, ne pas utiliser sur des matériaux sensibles aux alcalins comme le cuivre, le laiton, l'aluminium ou le caoutchouc.

#### Information environnementale

Tous les composants détergents de la formule sont facilement biodégradables selon les exigences européennes (test OCDE 301).

#### Législation

Produit conforme à la législation relative :

- aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08.09.99 et décret du 17.06.98),
- au règlement Détergent CE 648/2004.