

## Détergent hautement alcalin pour le lavage automatique de la vaisselle en eau douce à mi-dure

### Description

Détergent alcalin puissant étudié pour une utilisation en machines à laver la vaisselle monobain ou à paniers mobiles. Son mélange d'alcalins et de puissants agents d'inhibition d'entartrage donne d'excellents résultats pour l'élimination des graisses et des souillures cuites en eau douce à mi-dure. Suma Forte Plus L54 Pur-Eco remplit tous les critères de l'EU Ecolabel. 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 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 hautement alcalin avec agents d'inhibitor d'entartrage et inhibiteurs de corrosion
- Conforme au cahier des charges EU Ecolabel pour les détergents

### Bénéfices

- Attaque les graisses et les souillures cuites
- Sa formule concentrée accroît les économies à l'usage
- Préviend la formation du tartre dans les machines à laver la vaisselle en eau douce à mi-dure

### Mode d'emploi

Suma Forte Plus L54 Pur-Eco est généralement utilisé avec le doser automatique Diversey. Cependant, il peut être utilisé avec les systèmes des dosage intégrés à certaines machines.

Afin d'obtenir les meilleurs résultats de nettoyage en eau douce à mi-dure doser à une concentration de 0,4 à 2ml par litre en fonction des spécificités du site. A 2ml/litre Suma Forte Plus L54 Pur-Eco prévient la formation du tartre avec une eau jusqu'à TH= 9°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.





Diversey<sup>TM</sup>



suma<sup>®</sup>

**Forte plus Pur-Eco**

**L54**

#### **Données techniques**

Aspect: liquide limpide

pH (solution à 1% à 20 ° C): 12,5

Densité relative: 1,31

*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.diverseys.com](http://sds.diverseys.com).

#### **Compatibilité du produit**

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Forte Plus L54 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.

#### **Législation**

Produit de nettoyage conforme :

– au Règlement Détergent CE 648/2004.

– a la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (décret du 17.06.98).

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