

## Nettoyant universel, certifié avec l'Écolabel

### Description du produit

Suma Total D2.4 est un nettoyant universel supérieur peu moussant ayant une action hautement dégraissante. Le produit peut être utilisé en toute sécurité pour le nettoyage de tous les objets dans les cuisines de collectivité, les cafeterias, les bouchers, les supermarchés et les boulangeries. Le produit convient pour un usage manuel ainsi qu'en machine.

### Propriétés principales

Suma Total D2.4 est un nettoyant liquide, hautement concentré, à pH neutre, pour toutes les surfaces résistantes à l'eau dans les cuisines. La formulation du produit permet une action hautement dégraissante et parfaitement hydratante. Le produit convient pour un usage manuel ainsi qu'en machine. Le produit est également compatible avec toutes les duretés de l'eau.

### Avantages

- Pas de dépôts de salissures, grâce à l'élimination efficace des graisses
- Plus de besoin d'entretiens périodiques
- Faible dosage avec un résultat optimal
- Également disponible en flacon doseur pratique (conditionnement 1 litre)
- Peu moussant
- Répond aux critères EU-Flower en tant que nettoyant universel écologique
- Un dosage correct permet une économie de frais et réduit l'impact écologique
- Impact réduit sur le milieu aquatique
- Consommation de substances dangereuses réduite
- Consommation réduite en déchets d'emballage

### Mode d'emploi

#### Application manuelle:

1. Préparer la solution de Suma Total D2.4 dans un seau à l'eau tiède. Dosage: 20 ml (1 bouchon doseur d'un flacon de 1L) pour 5 litres d'eau pour une souillure normale. En cas de salissures tenaces, doubler le dosage.
2. Nettoyer les surfaces à l'aide des brosses, des chiffons ou d'un mop.
3. Rincer les surfaces alimentaires à l'eau propre et laisser sécher.



## Nettoyage des sols (application en machine)

:

1. Pour le nettoyage à pression, le nettoyage avec autolaveuse ou lors de l'utilisation des systèmes de nettoyage Diversey (système de dosage par vaporisation Suma K7, J2000) régler le dosage correct (4 ml / litre d'eau; en cas de salissures tenaces, doubler le dosage).
2. Nettoyer les surfaces, rincer les surfaces alimentaires à l'eau et laisser sécher.

En cas de salissures sévères, une concentration plus élevée peut être nécessaire. Le dosage réel dépendra des conditions du site (dureté de l'eau, degré de salissure, procédures).

## Données techniques

Aspect: Liquide vert clair

Valeur pH (pur): 8,0

Valeur pH (dilué): 7,5

Densité relative (20°C): 1,03

*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

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](http://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

## Compatibilité du produit

Si le produit est utilisé selon le mode d'emploi recommandé, Suma Total D2.4 est compatible sur les différents matériaux couramment rencontrés dans les cuisines.

## Information environnementale

Suma Total D2.4 a obtenu la licence (DK/020/006) qui répond aux critères du label écologique de l'UE pour un produit respectueux de l'environnement.