

## Dégraissant désinfectant chloré

### Description

Suma Chlorsan D10.4 est un puissant dégraissant désinfectant pour le nettoyage et la désinfection des surfaces fortement souillées en cuisine en une seule opération.

### Propriétés principales

Suma Chlorsan D10.4 est un puissant alcalin chloré pour le nettoyage et la désinfection de toutes surfaces fortement souillées en cuisine et en particulier les sols, les murs et les surfaces de préparations alimentaires. La formule composée de chlore et d'agents alcalins rend le produit particulièrement efficace sur un grand nombre de micro-organismes, quelle que soit la dureté d'eau. Suma Chlorsan D10.4 est un produit auto-moussant adapté pour une utilisation en poste de désinfection, canon à mousse ou centrale mousse.

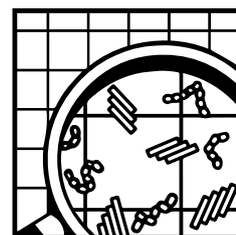
### Bénéfices

- Permet de dégraisser en profondeur les sols de cuisine.
- Permet le blanchiment des surfaces carrelées en cuisine.
- Permet de nettoyer et de désinfecter en une seule opération.
- Attaque les graisses et les souillures généralement rencontrées en cuisine.
- Efficace sur un large spectre de micro-organismes, améliorant le niveau d'hygiène en cuisine.
- Compatible avec toutes les duretés d'eau.
- Préviend les risques de glissance des sols.

### Mode d'emploi

#### Méthode générale de nettoyage et de désinfection:

1. Utiliser à une concentration de : 8 ml/L pour un effet bactéricide à 20°C et 5 minutes minimum de temps de contact.
2. Appliquer la solution à l'aide d'une lavette, d'une brosse, d'une frange ou d'un poste de désinfection et laisser agir 5 minutes minimum.
3. Rincer abondamment avec de l'eau potable les surfaces en contact avec les aliments et laisser sécher à l'air libre.



° A.I.S.E.



Diversey<sup>TM</sup>



suma<sup>®</sup>

**Chlorsan**

**D10.4**

#### **Données techniques**

Aspect: Liquide limpide jaune, à odeur de chlore pH

pH (solution à 1% à 20 ° C): 11,5

Densité relative (20°C): 1,11

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

#### **Compatibilité du produit**

Suivant nos instructions d'utilisation, Suma Chlorsan D10.4 est adapté à tous les matériels généralement rencontrés en cuisine, sauf l'aluminium et les métaux galvanisés.

#### **Données microbiologiques**

Suma Chlorsan D10.4 a dépassé la norme EN 1276 à une dilution de 0,8% et par temps sale, à un temps de contact de 5 minutes.