

# MULTIGIENIC NEXT



## DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT\* POUR SURFACES LAVABLES

- Conforme aux normes EN\*: 1276, 1650, 13727, 13624, 13697, 14476, 16777
- Élimine jusqu'à 99,9% des bactéries, levures et virus
- Recommandé pour le nettoyage et la désinfection\* quotidienne de toutes les surfaces lavables



Dégraissant désinfectant\* incolore et inodore, à base de sels d'ammonium quaternaire de cinquième génération, pour le nettoyage et la désinfection\* quotidienne des toutes les surfaces lavables. Pour les surfaces lavables, compris dans les domaines alimentaire et médical. Convient également pour nettoyer et désinfecter\* les surfaces qui peuvent entrer en contact avec des aliments (HACCP). Excellent pouvoir dégraissant.

**COMPOSITION:** 100 g de produit contient: Chlorure de didécyldiméthylammonium [DDAC (C8-10)] 0,576g et Chlorure d'alkyl(C12-C16)diméthylbenzylammonium [ADBAC/BKC (C12-C16)] 0,384g. Coformulants et eau en quantité suffisante pour 100 g.

Conforme aux normes EN\*: 1276, 1650, 13727, 13624, 13697, 14476, 16777.

### 🔍 MODE D'EMPLOI

- Action désinfectante\*: vaporiser le produit sur la surface, laisser agir au moins 5 minutes pour l'activité bactéricide et au moins 15 minutes pour l'activité levuricide, puis rincer. Pour une activité virucide (efficacité virucide limitée, y compris les virus enveloppés), appliquer le produit sur la surface préalablement nettoyée et laisser agir au moins 5 minutes.
- Pour la désinfection\* des surfaces dures dans le domaine médical, nettoyer la surface au préalable.
- Pour l'entretien quotidien: pulvériser le produit sur la surface à nettoyer à une distance d'environ 20 cm. Laisser agir. Repasser avec un chiffon humide jusqu'à évaporation complète.



## MULTIGIENIC NEXT

### DILUTION

Prêt à l'emploi.

### DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide

**COULEUR:** Incolore/jaune

**PARFUM:** Technique

**COV/VOC:** 6,2%

| PH     | Matières actives [%] | Densité (g/ml) | Pression (bar) | Viscosité (cP) | Total de résidu sec [%] |
|--------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|
| < 11,4 | 11 ± 1               | 0,991          |                |                |                         |

### PRECAUTION

Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter un équipement de protection des yeux. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale.



ATTENTION

### NOTES

Avant l'utilisation faire un test sur une petite partie cachée pour vérifier la compatibilité et toujours consulter la fiche technique et la fiche de sécurité, avec le scénario d'exposition, du produit. Utiliser les EPI indiqués dans la fiche de données de sécurité.

Utiliser les EPI indiqués dans la fiche de données de sécurité.

Pour plus d'informations, sur les Normes EN et les conditions d'efficacité, veuillez consulter l'Annexe "Test and Conditions".

Sutter Professional décline toute responsabilité quant aux éventuels dommages occasionnés par une utilisation inappropriée du produit.

**Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.**

\* La classification comme biocide (désinfectant, assainissant, etc.) peut varier selon la législation de chaque pays.

### CONDITIONNEMENT

| Code   | Format | Quantité | Palette |
|--------|--------|----------|---------|
| 575201 | Kg 5   | 4        | 9x4=36  |
| 575101 | ml 750 | 12       | 11x3=33 |