

# ONDA NEXT



## DÉTERGENT DÉSINFECTANT\* DÉSODORISANT PARFUMÉ

- Conforme aux Normes EN\*: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727
- Élimine jusqu'à 99,9% des bactéries, levures et fungi
- Excellent effet désodorisant



QUATERNARY

PreGuard

Détergent désinfectant\* désodorisant parfumé, à base de sels d'ammonium quaternaire de cinquième génération, pour le nettoyage et la désinfection\* quotidienne de toutes les surfaces lavables. Pour les surfaces lavables, compris dans les domaines médical.

ONDA NEXT est particulièrement recommandé pour désinfecter\* les pièces présentant un risque de contamination et dans tous les lieux destinés au public (hôpitaux, écoles, hôtels, bureaux, vestiaires, toilettes) et grâce aux essences balsamiques, il garantit également un excellent effet désodorisant.

**COMPOSITION:** 100 g de produit contient: Chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium et chlorure de didécyldiméthylammonium 1,5 g. Tensioactifs, agents séquestrants, parfum, colorant et eau q.s. 100 g.

Conforme aux Normes EN\*: 1276, 1650, 13624, 13697, 13727.

## ONDA NEXT

### 🔍 MODE D'EMPLOI

- Action désinfectante\* (surfaces lavables, surfaces du domaine médical): diluer 5% dans l'eau chaude, appliquer sur la surface, laisser agir au moins 5 minutes pour une activité bactéricide et 15 minutes pour une activité levuricide et fongicide. Rincer.
- Pour l'hygiène quotidienne et l'action désodorisante: diluer le produit dans l'eau. Appliquer la solution sur la surface; laisser agir et laisser sécher. Rincer en cas de résidus.
- Utilisé comme désodorisant pour salle de bains, lavabos et murs lavables: verser quelques gouttes d'ONDA NEXT sur une éponge et passer sur les surfaces à nettoyer.
- Désinfectant\* désodorisant pour bacs à ordures, WC: diluer ONDA NEXT 1:1 avec de l'eau (1L par L d'eau), appliquer et laisser agir 5 min avant l'éventuel rinçage.
- Lavage automatique des poubelles/conteneurs de déchets urbains: diluer ONDA NEXT 1:30 (1 L d'ONDA NEXT tous les 30 L d'eau).



### 📄 DILUTION

- Pour la désinfection: 5% (500 ml dans 10 L d'eau).
- Pour l'hygiène quotidienne et l'action déodorante: 2 - 4% (200 - 400 ml dans 10 L d'eau).

### 🔍 DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide

**COULEUR:** Bleu

**PARFUM:** Pine mentholé

**COV/VOC:** 1,39%

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
9,0 ± 0,5	9,5 ± 0,5	1.003			

### ⚠️ PRECAUTION

Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. 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. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale.



ATTENTION

## ONDA NEXT

### 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.

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
567701	ml 1000	12	10x3=30
567601	Kg 5	4	9x4=36
567801	Kg 20	1	13x2=26