

# SANNY

## DESINFECTANT DETERGENT DESODORISANT

Approuvé par le Ministère de la Santé Italien N° 18200



### CARACTERISTIQUES GENERALES

**SANNY** est un désinfectant détergent désodorisant contenant 3% de quaternaire actif, conçu pour le nettoyage/assainissement des sols (même ceux avec une couche de cire métallisée), des équipements et les toilettes dans les hôpitaux, les cliniques, les écoles, les hôtels, les industries alimentaires, etc.

**SANNY** laisse sur le sol un brillant satiné et parfume l'atmosphère.

Pour le lavage des sols, il est conseillé d'utiliser les franges en microfibre Monokem Riccio ou bien les franges monousage Microfast. Le produit est adapté aussi à l'usage avec le système de pré-imprégnation Prestock.

**SANNY** peut être aussi utilisé pour le nettoyage et l'assainissement des filtres et bobines des systèmes de climatisation.

### MODE D'EMPLOI

Préparer une solution à 4% (200 ml / 5 litres d'eau - 400 ml / 10 litres d'eau, en utilisant si possible un doseur), équivalent à 1200 ppm de quaternaire actif. Appliquer la solution sur la surface à traiter et laisser agir comme prévu par les normes UNI-EN. En ce qui concerne les sols, utiliser avec Mop, frange Monokem Riccio, frange monousage Microfast.

### CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

**SANNY** est actif sur gram négatifs, gram positifs, Pseudomonas et champignon.

**SANNY** est conforme aux test suivants :

Dilution d'emplois à 4% (20°C):

UNI-EN 1276:2009 Action bactéricide en suspension.

UNI-EN 13697:2001 Action bactéricide en surface

UNI-EN 1650:2008 Action fongicide en suspension

UNI-EN 13697:2001 Action fongicide en surface

Les tests ont été réalisés par le laboratoire Chelab (group Merieux) certifié EN ISO/IEC 17025. Les certifications d'efficacité sont disponibles sous demande.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide bleu ciel
pH al 4%	10.4 ± 0.2
pH	11.5 ± 0.2
Poids spécifique	1.025 g/ml
Substances actives	7%

#### Composition Chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

Sur 100 g de SANNY:

- Agents de surfaces non ioniques : 0.18 g
- Désinfectants (Chlorure de Benzalkonium) : 3 g
- Séquestrants, synergistes, solubilisants, parfum, colorants : 3.76 g
- Eau : jusqu'à 100 g

Le produit contient des tensioactifs avec une biodégradabilité minimale de 90% et une biodégradation aérobie ultime conforme au Reg. (CE) n. 648/2004.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494  
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068  
🌐 www.kemikaspa.com

## ATTENTION

### Etiquetage



### Attention

Nocif en cas d'ingestion. Nocif par contact cutané. Provoque une sévère irritation des yeux. Très toxique pour les organismes aquatiques.

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage.

Le produit est conforme à la normative ADR : **UN 3082 Classe 9 groupe d'emballage III** Classification lié au produit pur. Le produit aux dilutions indiquées n'est pas classifié dangereux.

La classification environnementale se réfère au produit pur et en cas de déversements élevés dans l'eau. Cette classification ne regarde pas les solutions d'emplois déchargées dans les tuyaux.

Ne pas mélanger le produit avec des détergents/ savons. Respecter la concentration d'emplois indiquée.

Stabilité : 2 ans, à partir de la date de production.