



## NET'SAN<sup>NV</sup> NETTOYANT SANITAIRES

### • DESCRIPTION

NET'SAN<sup>NV</sup> nettoie, détartre et désinfecte les surfaces lavables telles que : les éléments des sanitaires (lavabos, douches, baignoires, urinoirs, abattants de cuvettes de WC, robinetteries), carrelages, surfaces modernes, plans de travail, les faïences murales. NET'SAN NV laisse une senteur agréable de agrumes et gingembre et après utilisation. Conforme aux normes, en conditions de saleté :

- bactéricides EN 13727, EN 17387, EN 16615, EN 1276 et EN 13697, temps de contact 5 min.
- levuricides EN 13624, EN 16615 temps de contact 5 min et EN 1650 et EN 13697 temps de contact 15 min.
- virucides EN 14476 et EN 16777 à 5% (sur virus enveloppés), temps de contact 15 min.

**Biocide TP 2** : Préparation liquide prête à l'emploi à effet curatif. Substance active biocide : chlorure de didécyltriméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) : 0,488 % m/m. Le numéro de lot et la date de péremption sont imprimés par jet d'encre sur l'emballage.

- + **Détartre**
- + **Désinfecte**
- + **Buse moussante**

### • MODE D'EMPLOI

Pulvériser directement sur la surface et laisser agir pendant 5 à 15 min, puis frotter si nécessaire. Passer une éponge ou une microfibre humide, rincer à l'eau potable. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

### • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide fluide
- Couleur : rose
- Odeur : agrumes & gingembre
- pH à l'état pur : 2,05 à 0,25
- Densité à 20°C : 1,000 à 1,015
- Solubilité : totale dans l'eau.

#### NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif cationique : substance active biocide : chlorure de didécyltriméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) : 0,488% m/m
- Acide organique
- Tensio actif non ionique
- Isopropanol
- Composition parfumante

### • RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fds avant utilisation (disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)).

- Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- L'emballage, vide ou contenant encore du produit, peut être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche.

### INFOS LOGISTIQUES

- **Réf : ND312**
- Vapo 750 ml  
Carton de 6

**Code douane**  
3808 94 10

**Transport ADR**  
Non soumis   
Soumis

### DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

#### PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7  
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS  
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81  
[contact@aexalt.net](mailto:contact@aexalt.net) – [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)

**Produit à usage professionnel**  
**Conçu et fabriqué en France**