

# Bien<sup>net</sup> 4D

## Nettoyant détartrant désinfectant désodorisant des sanitaires



### Caractéristiques

Bien'net 4D prêt à l'emploi est recommandé pour le nettoyage et la désinfection au quotidien des mobiliers et surfaces sanitaires.

Son action déperlante retarde le retour du calcaire.

Après rinçage, l'eau n'adhère pas aux parois.

Il fait briller de multiples surfaces (faïences, chromes, céramiques, émail, stratifiées, peintes).

Le produit laisse une odeur agréable après utilisation.

### Mode d'emploi

Pulvériser le produit sur la surface à nettoyer.

Laisser agir au minimum 5 min pour une action bactéricide. Rincer si nécessaire.

### Propriétés microbiologiques

**Bactéricide** (Staphylococcus aureus - Escherichia coli - Pseudomonas aeruginosa - Enterococcus hirae)

EN1276 5min, 20° C, Condition de saleté Albumine bovine 3g/l

EN13697 15min, 20° C, Condition de saleté Albumine bovine 3g/l

**Levuricide** (Candida albicans)

EN1650 15min, 20° C, Condition de saleté Albumine bovine 3g/l

EN13697 15min, 20° C, Condition de saleté Albumine bovine 3g/l

### Conditionnement

Flacon de 750ml surremballé par 6

Bidon de 5l surremballé par 2

### Données physico-chimiques

Liquide rose

Odeur : fraîche et agréable

pH pur : 3.0 +/- 0.2

Densité à 20°C : 1,03 +/- 0,01.

### Composition

Moins de 5% de tensio-actif anionique et non ionique

Moins de 5% d'acide

Désinfectant : Acide lactique n° CAS 79-33-4 : 9,8 g/l

Parfum, colorant.

### Législation - Sécurité

Produit d'usage externe. Ne pas avaler. Usage professionnel.

Les agents de surface respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

La formule de ce produit est déposée au centre anti poisons de Nancy 03 83 32 36 36

Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur notre site internet.

Usage biocide : TP2. • Utilisez les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



### L'atout Bien<sup>net</sup>

Pas d'étiquetage de danger.

Equipé d'une tête de pulvérisation moussante, l'utilisation du produit ne génère pas d'aérosol pouvant gêner les voies respiratoires.

Désinfectant sans ammonium quaternaire, réduit les risques de dermatites de contact irritante ou allergiques.



# Bien<sup>net</sup>

## Le cahier des charges

### SANTE



Sans pictogramme de risque pour la santé  
Sans substances soumises à VLER,  
Sans étiquetage allergène,  
Sans substances classées CMR  
Sans substances préoccupantes Selon REACH



### ERGONOMIE

Efficacité des produits  
Poids des suremballages limité à 10kg  
Moyen de dosage  
Instructions précises  
Code couleur  
Charte graphique



### ENVIRONNEMENT

Sans substances eutrophiantes (EDTA, phosphate, phosphonate...)  
Sans nitromusc ni musc polycyclique  
Sans Ammonium quaternaire  
Sans Chlore



## Lecture des pictos

