

# ECOBASE



## POWER'SAN

NETTOYANT DETARTRANT  
DÉSINFECTANT SANITAIRES  
CONCENTRÉ VIRUCIDE EN 14476,  
BACTÉRICIDE ET LEVURICIDE EN  
13697.

### CARACTÉRISTIQUES

Usage professionnel



2.5

Aspect : Liquide limpide

Parfum : Fraîcheur aromatique

DLUO : 730 jours



Détergent certifié par ECOCERT  
Greenlife selon le référentiel ECOCERT  
« Ecodétergent » disponible sur  
<http://detergents.ecocert.com>

### COMPOSITION

Acide Lactique CAS 79-33-4: 28,8% TP2  
Plus de 30% : aqua, de 15 à 30%: acide lactique, de 5  
à 15%: agents de surface anioniques, agents de  
surface non-ioniques, acide citrique, moins de 5%:  
agents séquestrants, parfums hydroxyde de sodium,  
citronellol, linalool, limonène.  
97,88% du total des ingrédients sont d'origine  
naturelle.  
FDS disponible sur demande

### CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

6 x 1 L: Réf. 402002-FR

2 x 5 L: Réf. 402003-FR

1 x 30 L: Réf. 402004-FR

1 x 200 L: Réf. 402005-FR

1 x 1000 L: Réf. 402006-FR

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité



BACTÉRICIDE  
EN 13697 EN 1276



VIRUCIDE  
EN 14476-A2 EN 14476-A1



ECODÉTERTANT



LEVURICIDE  
EN 1650 EN 13697

# POWER'SAN

## Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires concentré



SALLE DE BAINS



SANITAIRES



URINOIRS



FAÏENCES

POWER'SAN nettoie, détartré, désinfecte, désodorise et rénove efficacement toutes les surfaces sanitaires (WC, urinoirs, lavabos, douches, robinetterie, faïence, murs, sols, etc.) et permet un nettoyage complet des installations.

POWER'SAN est efficace sur tous les types de surfaces : carrelage, émail, céramique, chrome, inox, verre, etc. Sa formule super concentrée répond aux exigences des CHR, écoles, collectivités, etc.

POWER'SAN détartrant et désinfectant grâce au fort pouvoir de l'acide lactique pour éliminer les dépôts de tartre, les traces de savon et autres résidus organiques, même les plus incrustés: il redonne aux installations leur éclat d'origine.

Points forts:

Efficace sur Coronavirus selon le test EN14476 + A2 sur Coronavirus bovin à 1% en 5 min en conditions de saleté.

Efficace sur Rotavirus selon le test EN14476 + A1 à 2% en 5 min en conditions de saleté.

Demande d'AMM déposée par la Sté Obioseed dans le cadre du règlement Européen sur les produits BIOCIDES N°528/2012.

### DOSAGE

Selon désinfection souhaitée
1 % à 15 %

### MODE D'EMPLOI :

1. Diluer le produit (dosage ci-dessus).
2. Appliquer uniformément sur les surfaces à nettoyer.
3. Laisser agir selon la désinfection souhaitée.
4. Frotter à l'aide d'une microfibre.
5. Rincer à l'eau claire et faire briller.

Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation.

Utilisez les produits biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Rincez le matériel après usage.

TP2 - Produits pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier qui ne sont pas utilisés en contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux



# POWER'SAN

## DESINFECTION TP02 - TEMPS DE CONTACT

Bactéricide	EN 13697	15 min **	3 %
Virucide Coronavirus bovin	EN 14476+A2	5 min **	1 %
Virucide Rotavirus	EN 14476+A1	5 min **	2 %
Bactéricide	EN 1276	15 min **	3 %
Levuricide Candida Albicans	EN 1650	30 min **	3 %
Levuricide Candida Albicans	EN 13697	15 min **	15 %
Levuricide Candida Albicans	EN 13697	30 min **	12.5 %
Virucide Norovirus murin	EN 14476+A1	15 min **	3 %
Bactéricide Salmonella typhimurium	EN 13697	15 min **	5 %
Bactéricide Listeria monocytogenes	EN 13697	15 min **	5 %

\*\* en condition de saleté