

# NETTOYANT DÉSINFECTANT SANITAIRE 4 en 1

Ref. HPCACIDOBACT: bidon de 5L  
 GENCODE : 37010086401626

SYNAPSE DÉCLARATION 262736.1  
 UFI : FOD0-80CC-T009-SSHS

## Désinfecte, Anticalcaire, Lustre, Parfume



**Bactéricide selon la norme NF EN 1276, conditions de saleté (5min de contact à 20°C, 3g/l d'albumine bovine) concentration minimale du produit 40%.**

TP02 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux



### DESCRIPTION

- Le Nettoyant Sanitaire HPCACIDOBACT est un nettoyant pour les installations sanitaires, il élimine les dépôts calcaires, parfume agréablement et redonne de la brillance à la robinetterie, nettoie et désinfecte en profondeur les carrelages, piscines, baignoires, douches, lavabo, robinetteries, wc, sols, murs ...



### MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Toute surfaces.  
 Faire un test sur alliages fragiles

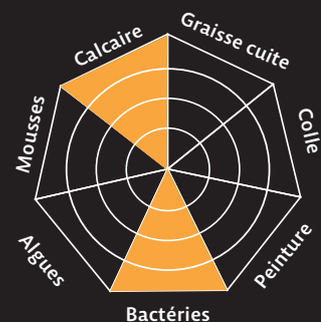


### DOMAINES D'APPLICATION

- Sanitaires, piscines, ateliers, matériels...



### TYPE DE SALISSURES



# CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

## ASPECT

Liquide (aérosol) **Liquide** Visqueux Pâteux Solide

## COULEUR

 Transparent

## ODEUR

Fraîcheur Acidulé Solvanté Alcool Douceur Aucune **Caractéristique**

## PH : 2.1-2.5

 Non applicable

stocker à l'écart des alcalins car produits acides      stocker avec alcalins ou acides car neutres      stocker à l'écart des acides car produits alcalin

↻ produits en **BASE AQUEUSE**

## INFLAMMABILITÉ

Oui **Non**

## POINT ÉCLAIR

Température minimale à laquelle un mélange air - vapeurs qui s'évaporent d'un produit, risque de s'enflammer.

Concerné **Non concerné**

## TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMABILITÉ

Température à laquelle le produit s'enflamme tout seul sans rapprochement de source de chaleur

Concerné **Non concerné**

## SOLUBILITÉ DANS L'EAU

**Soluble** Insoluble Non précisé

## SOLUBILITÉ DANS L'HUILE

Soluble Insoluble **Non précisé**

## DENSITÉ : 1

< 0,6 0,7 0,8 0,9 **1** 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 >

## PRÉSENCE DE COV OU SOLVANTS ORGANIQUES

COV : Composés organiques volatiles

Oui **Non** Non précisé

## LES + PRODUIT

- Bactéricide selon norme NF EN 1276
- Prêt à l'emploi
- Non corrosif

## MODE D'EMPLOI

- Pulvériser les surfaces à nettoyer, laisser agir quelques instants, frotter avec un tampon éponge si nécessaire puis rincer à l'eau claire.

Applicable manuellement ou mono-brosse.

## CONDITIONNEMENT

- Bidon de 5L
- Carton de 4 bidons

## ÉCORESPONSABILITÉ

- L'emballage est recyclable dans un centre de recyclage des déchets



**En complément de ce produit, il existe chez HPC :** HPC1240 (Détergent Désinfectant Désodorisant); HPCDCH (Désinfectant chlore); HPCVIRUDC (désinfectant concentré virucide); HPCANTICAL (Nettoyant anticalcaire)

Le mélange ne contient pas de 'Substances extrêmement préoccupantes' (SVHC) >= 0.1% publiées par l'Agence Européenne des Produits Chimiques (ECHA) selon l'article 57 du REACH .  
Le mélange ne contient pas de substances >= 0,1 % présentant des propriétés perturbant le système endocrinien conformément aux critères énoncés dans le règlement délégué (UE) 2017/2100 de la Commission ou dans le règlement (UE) 2018/605 de la Commission.