

# HPC®

Certifiée ISO 9001 – ISO 14001 – ISO 45001  
Certificats biocides n° 040022 n°016158  
Certificats professionnels produits phytopharmaceutiques  
n°OF-0096-22831 n°OF-0096-23214  
Organisme de formation certifié Qualiopi n°211122-C2617

# SUPER DÉBOUCHEUR

Ref. HPC1161: flacon de 1L = 1,8 kg

GENCODE : 3701086400032

SYNAPSE DÉCLARATION : 258255.1  
UFI : ADA0-N07T-Y00W-69FJ

PRODUIT À  
USAGE  
PROFESSIONNEL  
UNIQUEMENT

## DÉBOUCHEUR TRÈS PUISSANT, A BASE D'ACIDE SULFURIQUE A 96%

Détruit toutes matières  
organiques et inorganiques



## DESCRIPTION

- Formule puissante à base d'**acide sulfurique à 96%** pour déboucher les éviers, lavabos, baignoires, wc.
- **Détruit très rapidement** toutes sortes de résidus organiques (cheveux et autres déchets humains) et inorganiques (papiers, serviettes hygiéniques...)



## MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Toutes canalisations (mais attention, être précautionneux avec celles en béton, le produit risque de les ronger)

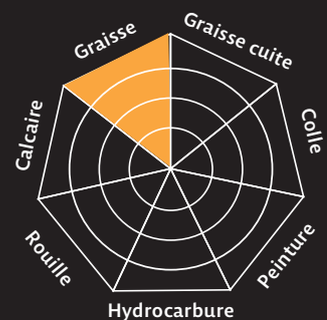


## DOMAINES D'APPLICATION

- Déboucher toutes canalisations (douches, lavabos, WC, urinois, bidets...)



## TYPE DE SALISSURES



Qualité  
professionnelle  
Française





## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES & CHIMIQUES

### ASPECT

Liquide (aérosol) Liquide Visqueux Pâteux Solide

### COULEUR

Transparent

### ODEUR

Fraîcheur Acidulé Solvanté Alcool Douceur Aucune Caractéristique

### PH : < 1

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 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 ACIDE**

### 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 : 1.8

< 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

- Action rapide
- Pas d'ajout d'eau ou de produit
- Ultra puissant



## MODE D'EMPLOI

- Liquide prêt à l'emploi.
- Verser avec précaution le quart du flacon dans l'orifice à déboucher, sans enlever l'eau stagnante.
- Bien refermer le flacon avec son bouchon de sécurité.
- N'ajouter NI eau bouillante, NI aucun produit. Attendre 30 minutes environ.
- Rincer abondamment à l'eau froide.
- Dans le cas d'évacuations en béton, rincer ou tirer la chasse avec moins de délai d'attente afin d'éviter que l'acide reste dans les canalisations et les ronger
- **Ne jamais verser l'eau dans l'acide mais l'acide dans l'eau.**



## CONDITIONNEMENT

- Bidon de 1L ( poids net : 1.8 kg)
- Carton de 12 bidons



## ÉCORESPONSABILITÉ

- Biodégradable à plus de 90%
- Emballage recyclable



**En complément de ce produit, il existe chez HPC : HPCAG2 (Papier hygiénique ecolabel 180M), HPCAG6 (Papier hygiénique ecolabel 350M), HPCCS30 (Papier hygiénique ecolabel x96 rouleaux), HPCGNNL (Gants nitrile noir), HPCL (Lunette de protection), HPCGESTIFL (Agent dégradant liquide), HPCA29 (Désodorisant désinfectant longue portée), HPC1160 (Déboucheur de canalisations) Attention, ne jamais mélanger ces 2 produits.**

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.



ZAC des Epalits - 42610 Saint-Romain-le-Puy - Tél. : +33 (0)4 77 76 99 31 - hpchimie@hpchimie.com - www.hp-chimie.fr