

# 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



PARFUM  
Fraîcheur

# SILVER SAVON DOUX

Ref. HPCP115 : Bidon de 1L avec pompe  
Gencode:3701086400155

Ref. HPC1280 : Bidon de 5L  
Gencode: 3701086401114



## SAVON NON ALLERGISANT

Pour l'hygiène cutanée,  
mains et corps



Cette préparation appartient à la famille des produits cosmétiques. Cette préparation est conforme à la loi 126/97, elle a été testée comme le prévoit l'article.7bis (test physique et microbien réalisé). Les principaux agents actifs sont répertoriés comme exigé par la directive INCI (Comité International des Ingrédients Cosmétiques).



### DESCRIPTION

- Silver savon doux est un savon liquide qui enlève les salissures de toute nature, laisse la peau propre, douce et hydratée. La présence de surgraissant et de tensio actif augmente son pouvoir nettoyant et hydratant. Il n'agresse pas la peau grâce à sa formule sans solvant. Il est délicatement parfumé et neutralise les mauvaises odeurs. Le savon contient de l'émollient et du surgraissant, ne provoque aucune irritation et aucune allergie, et est indiqué pour les peaux les plus sensibles.



### MATÉRIAUX ET SURFACES COMPATIBLES

- Nettoyage des mains et corps



### DOMAINES D'APPLICATION

- Toilettes
- Douches
- Cuisines...

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 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 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 : 1.05

< 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

- Utilisable sur mains et corps
- Savon NON allergisant
- Savon hydratant
- Agréable parfum fraîcheur



## MODE D'EMPLOI

- Il est conseillé d'utiliser le savon doux en une petite quantité (1 ou 2 grammes) suffisante pour un lavage normal à adapter en fonction des utilisations nettoyage mains ou corps.
- Rincer à l'eau claire



## CONDITIONNEMENT

- Ref. HPCP115 : Bidon de 1L, carton de 6 bidons
- Ref. HPC1280 : Bidon de 5L, carton de 4 bidons



## ÉCORESPONSABILITÉ

- Biodégradabilité supérieure à 90%
- Emballage recyclable



En complément de ce produit, il existe chez HPC : HPCP11450 (Savon microbilles avec pompe), HPCES40 (Ouate chamois), HPCES6JCO (Chiffon coton couleur), HPCLM80 (Lingettes mains), HPC11310 (Crème de protection).

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 répond pas aux critères applicables aux mélanges PBT ou vPvB, conformément à l'annexe XIII du règlement REACH (CE) n° 1907/2006.



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