


Fiche Technique	
Formulation	

Identification	
Numéro de formule	16135352
Code de	
Présentation	REC HDP 001A UD UNDEF 0
Famille de produits	
Date d'impression	23/09/2025
Marché	FR
Revision	

Caracteristiques Organoleptiques	
Aspect	Poudre granulé
Couleur	Blanc, Points colorés possibles
Odeur	indeterminé
Etat Physique	solide


Caracteristiques Physicochimiques	
pH: pH-MÈTRE - 20°C - 1% DANS L'EAU:	10,5 (9,7-11,3)
DENSITÉ : DENSIMÈTRE - 20°C (G/L):	950,000 (800,000-1.100)


Composition chimique
Agents de surface anioniques
Agents de blanchiment oxygénés
Agents de surface non ioniques
Zéolites
Phosphonates
Polycarboxylates
ENZYMES
SUBTILISIN
AMYLASE
MANNANASE
LIPASE

Fiche Technique	
Formulation	

PARFUMS SULFATES CARBONATE / BICARBONATE AGENT ANTIREDEPOSITION SILICATES ANTIMOUSSE OPTICAL BRIGHTENERS WATER

Etiquetage selon les Règlements (CE) N° 648/2004 et Règlement (EU) N° 528/2012	
Contient	
<5%	Agents de surface anioniques
<5%	Agents de blanchiment oxygénés
<5%	Agents de surface non ioniques
<5%	Zéolites
<5%	Phosphonates
<5%	Polycarboxylates
Egalement	
ENZYMES AZURANTS OPTIQUES PARFUMS	

Fiche Technique	
Formulation	

<p>Etiquetage CLP</p> <p>Contient C12-18 PARETH-7 SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE SODIUM CARBONATE PEROXIDE</p> <p>Pictogrammes de danger</p>  <p>Mentions d'avertissement Danger</p> <p>Mentions de danger H318: Provoque de graves lésions des yeux.</p> <p>Conseils de prudence P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102: Tenir hors de portée des enfants. P280: Porter un équipement de protection des yeux. P310: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.</p>
--

<p>Recommandations ne pas utiliser pour la laine et la soie</p>
