



HYGIENE

# AS40203 | PIMP MA DOUCHE

Un gel douche 2en1 doré et pétillant avec une mousse dense et facile à rincer.



Gel

CON =  
92,4%PROFIL DE  
NATURALITÉ  
en conformité avec  
la norme ISO 16 128\*

Texture moussante

Mousse fine et dense

Genderless

\* méthode OCDE 302 B

<b>A</b>	Aqua/Water Tetrasodium Glutamate Diacetate Glycerin Hydroxyacetophenone	Up to 100% 0.20% 3.00% 0.50%
<b>B</b>	<b>SEPIXIMAX ZEN™</b>	<b>2.00%</b>
<b>C</b>	<b>ORAMIX™ L30</b> <b>PROTEOL™ OAT PF</b> <b>ORAMIX™ CG110</b>	<b>25.00%</b> <b>8.00%</b> <b>1.00%</b>
<b>D</b>	<b>XYLISHINE™</b> Gold and Silver and Copper Powder Fragrance Preservatives	<b>3.00%</b> 1.00% 0.30% 0.50%

Gel transparent avec des particules dorées / Packaging: Bouteille

pH: 6.7 / **VISCOSITÉS: J7 à TA**: 15 100 mPa.s Brookfield LV3-6 /

**VISCOSITÉS: 1M à TA**: 15 200 mPa.s Brookfield LV3-6

**STABILITÉ: 3M à TA** 45°C, 3F/T cycles -5°C/+40°C.

**CONSEILS DE FORMULATION: 200 g -plaque chauffante et mélangeur**

Chauffer la phase A à 80°C, la remuer jusqu'à ce qu'elle soit bien dissoute. Ajouter la phase B et bien mélanger à l'aide d'un déflocculateur à une vitesse appropriée d'environ 600-1000 rpm jusqu'à ce qu'un gel lisse se forme. Ajouter la phase C en mélangeant doucement à 150-200 rpm jusqu'à ce qu'elle soit uniforme. Refroidir à 35°C et ajouter la phase D une par une en mélangeant à 150-200 rpm jusqu'à ce qu'elle soit uniforme.

Un gel douche 2en1 corps et cheveux pour tous qui développe une mousse dense et fine facile à rincer pour une peau douce et souple.

Assumez votre côté bling-bling en chantant sous la douche !

La base moussante douce contient 15,9% de matière active dont **ORAMIX™ CG 110, ORAMIX™ L30 et PROTEOL™ OAT PF**.

**ORAMIX™ CG 110** (Caprylyl / Capryl Glucoside) est un **agent de surface non ionique d'origine végétale**. Agent solubilisant et nettoyant très doux. Permet de solubiliser les composants lipophiles (parfums, huiles essentielles, conservateurs...) dans les formules moussantes et augmente le volume de la mousse. Approuvé par Cosmos et Natrue.

**ORAMIX™ L30** (Sodium Lauroyl Sarcosinate) est une **alternative douce à LESNa** dans les formulations sans sulfate. Offre des propriétés moussantes supérieures à celles du LESNa. Respecte la structure de la peau et fournit une mousse abondante, légère et douce.

**PROTEOL™ OAT PF** (Sodium Lauroyl Oat Amino Acids) est un **tensioactif anionique doux** inspiré de l'aminogramme caractéristique de l'avoine, il offre une mousse onctueuse et abondante sans effet desséchant. Grâce à sa haute tolérance et à son excellent pouvoir moussant, Proteol OAT PF™ convient à de nombreuses applications.

**SEPIXIMAX ZEN™** apporte de la texture au gel et aide pour la suspension des **particules dorées**. (Polyacrylate Crosspolymer-6)

Épaississant polymère en poudre pré-neutralisé présentant une résistance MAXIMALE aux électrolytes grâce à son comportement associatif élevé. Efficace sur une large gamme de pH de 3 à 8, il est capable de formuler des gels aqueux transparents. Il fournit également un effet stabilisateur d'huile et une propriété de suspension de particules. Il confère à la peau un toucher riche, velouté et élégant. Dans les formules moussantes, SEPIXIMAX ZEN™ permet d'obtenir des mousses plus denses et plus crémeuses. Il est non-microplastique et est intrinsèquement biodégradable ultime : 79% en 28 jours\*.

**XYLISHINE™ hydrate les cheveux**. (Xylitylglucoside and Anhydroxylitol and Maltitol and Xylitol and Pelvetia Canalicular Extract)

Les sucres naturels d'origine végétale et marine rendent les cheveux et la peau hydratés et doux.

**INGREDIENTS ADDITIONNELS:** Tetrasodium glutamate diacetate: DISSOLVINE GL-47 (BASF) / Hydroxyacetophenone: MICROCARE ANTOXYDANT HAP (THOR) / Gold, silver, copper powder: PUEN GOLD FOIL 98 (puen) / PERFUME AAL20364 (GIVAUDAN) / Phenoxyethanol, Ethylhexyl glycerin: MICROCARE PEHG (THOR) /

Plus d'informations disponibles sur [seppic.com](http://seppic.com)

Les informations contenues ci-dessus n'ont pour but que de démontrer l'utilité des produits commercialisés par Seppic, et ne doivent pas être considérées comme donnant un quelconque droit pour la mise en œuvre de compositions ou de méthodes protégées par un brevet ou une demande de brevet, ou d'efficacité ou tolérance. Les informations contenues dans cette documentation technique spécifique sont supposées précises et ont été mises au point par Seppic selon ses propres méthodes et procédés. Cependant Seppic ne donne aucune garantie relative à l'utilisation de ses produits pour la préparation et l'évaluation de la formulation ci-dessus étant donné que l'utilisation de ces informations est en dehors du contrôle de Seppic. Le client de Seppic doit s'assurer que la reproduction de la formulation ci-dessus ne contrevient à aucun droit de propriété intellectuelle et qu'elle est en conformité avec quelconque statut réglementaire. Cette formule est uniquement à but d'illustration.