

## Fiche de produit



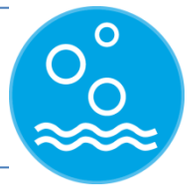
**Description :** Savon moussant doux et agréablement parfumé.

**Utilisation :** À utiliser dans les toilettes dans les bureaux ou les endroits publics.

**Mode d'emploi :** Appliquer une dose de mousse instantanée sur les mains mouillées ou sèches (selon votre préférence). Étendre la mousse sur toute la surface des mains, rincer soigneusement à l'eau claire, puis bien assécher les mains.



Caractéristique	Avantage
Certification Éco-Logo™	Porte la certification de la norme environnementale la plus importante et la plus respectée en Amérique du Nord.
Formule de qualité supérieure	Une formule moussante de haute qualité pour les mains qui procure une sensation de douceur et de fraîcheur.
Parfum agréable	Un parfum floral moderne laissant une odeur fraîche sur la peau.
Formule nourrissante	Contient des revitalisants qui améliorent l'hydratation, préviennent la sécheresse cutanée et laissent la peau douce et souple.
Mousse instantanée	Dispense une mousse instantanée sur les mains, ce qui réduit le temps de lavage.
Rinçage rapide	La mousse riche se rince rapidement sans laisser de résidus sur la peau ou dans le lavabo.
Économie d'eau	La mousse instantanée procure un lavage et un rinçage rapides, ce qui pourrait exiger jusqu'à 46 % moins d'eau que les savons liquides.
Utilisation hygiénique	Les cartouches et la pompe moussante sont scellées par ultrasons pendant la fabrication afin de protéger le produit. La pompe de conception brevetée prévient l'entrée d'air dans la cartouche pendant une utilisation normale afin de minimiser le risque de contamination externe.
Très économique	Une seule dose suffit pour nettoyer la peau efficacement. Une cartouche de 1 L donne plus de 1 430 lavages et une cartouche de 2 L, plus de 2 860 lavages.
Aucun gaspillage	Comme il n'y a pas d'air qui passe par la pompe, la cartouche se comprime pendant l'utilisation normale pour permettre d'en extraire tout le contenu.



## Fiche technique

**Ingrédients :** Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Propylene Glycol, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Glycerin, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-diol, Parfum, Citric Acid, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, CI 42090.

**Mise en garde :** Éviter tout contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau (pendant au moins 10 minutes) et consulter un médecin.

**Durée de conservation :** Ce produit se conserve au moins 30 mois à partir de la date de fabrication.

**Conformité réglementaire :** Ce produit est conforme au règlement CE n° 1223/2009 relatif aux produits cosmétiques.

Fiches signalétiques disponibles sur le site [www.debgroup.com/msds](http://www.debgroup.com/msds)

## Essais du produit

Type d'essai	Commentaire
Test dermatologique	Les résultats du test réalisé au moyen de la méthode du <i>pansement occlusif pendant 48 heures</i> ont été validés par un dermatologue et indiquent que le produit n'est pas irritant.
Validation toxicologique	La formule a été évaluée par un toxicologue et son utilisation est reconnue sans risque.
Certification Éco-Logo™	Elle assure aux clients que le produit satisfait à des normes environnementales strictes tout au long de son cycle de vie.
Économie d'eau	Des tests indépendants montrent que le fait de se laver les mains avec un savon moussant au lieu d'un savon liquide consomme jusqu'à 46 % moins d'eau.*

\*Conclusion du rapport : *How a simple change in the washroom can significantly reduce water consumption and associated costs.* Durrant and McKay, 2011.

## Formats offerts

Code de stock	Conditionnement	Quantité par caisse	Distributeur
AZU1L <sup>1</sup>	Cartouche de 1 litre	6	WRM1LDS
AZU2L <sup>1</sup>	Cartouche de 2 litres	4	WRM2LDP

L'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) a émis une attestation de non-objection pour l'utilisation de ce produit dans le secteur alimentaire.

<sup>1</sup> Brevets européens n° 0703831/0984715 – distributeurs de savon mousse

Deb® est une marque de commerce déposée de Deb Group Ltd.