

SAVON CRÈME



Unités de vente :

N° d'art.	Contenu	
2117576	Crème de savon classique PRO 92-1 1 carton de 12 x 500 ml Convient pour le distributeur CWS 500 ml	
2117577	Crème de savon classique PRO 92-2 1 carton de 12 x 500 ml Convient pour le distributeur CWS 950 ml	
2117579	Crème de savon classique PRO 92-8 1 carton de 12 x 500 ml Convient pour tous les distributeurs ouverts	

CONSEIL

Les crèmes de savon CLEAN and CLEVER, qui conviennent pour tous les systèmes de distribution ouverts, peuvent également être utilisés dans nos distributeurs de savon CLEAN and CLEVER.

N° d'art	Désignation du produit	Contenu
2090912	Distributeur de savon CLEAN and CLEVER ECO 400 Contenance : 1 litre	1 unité (carton de 30 unités)
2090913	Distributeur de savon CLEAN and CLEVER ECO 401 Contenance : 500 ml	1 unité (carton de 24 unités)
2090918	Distributeur de savon CLEAN and CLEVER ECO 402 Contenance : 1 litre	1 unité (carton de 18 unités)

Champ d'application :

- Convient pour une utilisation dans des sanitaires ou dans une buanderie de toute nature, p. ex. dans la restauration et l'hôtellerie, les gares, les écoles, etc.

Propriétés du produit :

- Lotion de lavage douce et de haute qualité manifestant une remarquable puissance de lavage afin de nettoyer avec ménagement les mains, y compris en cas d'utilisation fréquente
- Contient des composants sélectionnés qui protègent et soignent les mains, avec une bonne capacité de détachement de la saleté
- Adapté à la valeur pH naturelle de la peau
- Sa compatibilité avec la peau a été attestée par des dermatologues
- Agréablement moussant
- Exempt d'alcalins et de silicone
- Exempt d'halogènes liés de manière organique
- Dégage un agréable parfum de fraîcheur

Durabilité :

- Date limite d'utilisation : voir la date imprimée sur le produit.

Ingrédients (INCI) :

Eau, laureth sulfate de sodium, chlorure de sodium, soyamide DEA, distéarate de glycol, glycérine, parfum, laureth-4, oléate de glycérol, copolymère de styrènes/acrylates, bétaïne de cocamidopropyl, acide citrique, coco-glucoside, nitrate de magnésium, acide formique, méthylchloroisothiazolinone, acide benzoïque, méthylisothiazolinone, tocophérol, citrate de glycérides de palme hydrogénée, slécithine, palmitate d'ascorbyle, hexyl cinnamal

Consignes importantes :

Ce produit est conçu pour un usage professionnel.

Vous trouverez d'autres instructions sur la fiche de données de sécurité et sur l'étiquette du produit.

Entreposage : Stocker le produit uniquement dans son emballage d'origine, fermé et à température ambiante.

Mise au rebut : Confier les récipients entièrement vidés au système dual ou équivalent.