

## SENDY SPRAY

CPNP référence n. 1564383 selon l'article 13 du Règlement. (CE) n. 1223/2009



### Fiche Technique



#### **Description**

Savon spray, certifié Ecolabel.

#### **Type de salissure**

Salissure légère : écoles, bureaux et lieux publics en général.

#### **Mode d'emploi**

Prélevez une dose de produit sur mains sèches et frottez jusqu'à l'émulsion de la salissure. Puis rincez soigneusement.

#### **Caractéristiques du produit**

- Sans solvant
- Sans microbilles
- Parfumé aux fleurs
- Enrichi avec émoullients
- pH 5.5
- Ecompatible, certifié Ecolabel
- Il faut rincer les mains après l'usage

#### **Avantages**

- Laisse la peau douce
- Ecompatibilité certifiée
- Adapté pour chaque type de peau, aussi à celles plus sensibles
- Respecte l'équilibre naturel de la peau
- Adapté pour un usage fréquent
- Hygiénique, puisqu'il est distribué à travers une pompe
- Pratique : avec une recharge il est possible d'effectuer jusqu'à 4000 lavages

### **Test effectués**

#### **Patch test (Test épicutané)**

Test effectué avec une méthode occlusive, à travers l'application de patches sur un certain nombre de volontaires. Le produit est laissé en contact avec la peau pendant 48 heures pour vérifier l'éventuelle apparition d'irritation.

#### **Challenge test**

Procédure apte à vérifier la stabilité microbiologique du produit dans le temps. Le test consiste à inoculer des germes microbiens dans l'échantillon à tester, puis de dénombrer ces germes à diverses échéances.

Site de production certifié **ISO 9001 et ISO 14001**

### **Formats disponibles**

Code	Format	Pcs/Carton	Distributeur
10300	Recharge T-S800 de 800 ml pour distributeur T-Small	6	T-Small - Art. 90400

## SENDY SPRAY

CPNP référence n. 1564383 selon l'article 13 du Règlement. (CE) n. 1223/2009



### Données techniques

#### **Ingrédients**

Aqua (water), sodium laureth sulfate, cocamidopropyl betaine, sodium lauryl sulfate, coco glucoside, glyceril oleate, glycerin, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, citric acid, parfum (fragrance), CI 42090, CI 19140.

#### **Caractéristiques chimiques-physiques**

Aspect : liquide  
Couleur : vert  
Parfum : fleuri  
pH : 5.5 +/- 0.5  
Poids spécifique: 1010 +/- 10 g/l

#### **Critères de stockage**

Conserver dans des locaux frais, secs et bien aérés, à une température comprise entre 10° et 35°C. Ne pas exposer aux sources de chaleur, ni aux rayons directs du soleil.

#### **Interventions en cas de contact accidentel**

Contact avec les yeux : laver immédiatement avec de l'eau du robinet. Consulter un médecin si l'irritation persiste.  
Ingestion : rincer la bouche avec de l'eau et communiquer avec le centre antipoison le plus proche.

#### **Duré du produit**

Le produit peut être stocké pendant 36 mois dans son emballage non-ouvert. Utiliser entre 12 mois de l'ouverture.

#### **Transport**

Pas sujet à la norme ADR.

### Informations réglementaires

Produit sujet au **Règlement (CE) n. 1223/2009** du Parlement Européen et du Conseil du 30 novembre 2009, sur les produits cosmétiques.

Produit **pas** sujet au Règlement (CE) n. 1272/2008 (CLP) du Parlement Européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges, modifiant et abrogeant les directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifiant le règlement (CE) n. 1907/2006 (REACH) comme indiqué à l'art. 1 alinéa 5 lettre C.

MD04 - Ed n° 8 - 18 février 2021