



Fiche Technique Gel hydroalcoolique Extra Kleenex® - Cartouche / Incolore /1.2 Litre - 6383

# Information sur le produit

Code produit long 06383000 Code produit client 6383

**Description** Gel hydroalcooligue Extra Kleenex® - Cartouche /

Incolore /1.2 Litre

Fiche technique 21/10/2021



# Type d'emballage

Contenu du carton 6383: 4 Cartouches pour distributeurs électroniques

Matériau d'emballage

extérieur

Carton

Icone		D	imensio	n			Poids(kg)
	20.50	х	16.00	х	7.50	Longueur x Largeur x Taille(cm)	1.20

## Descriptif produit

Le gel hydro-alcoolique pour les mains Kleenex® élimine rapidement (30 secondes seulement) jusqu'à 99, 999% des bactéries, champignons, levures et virus pouvant causer des infections ou des maladies. Cette solution hydro-alcoolique pour les mains contient un émollient afin de protéger la peau contre la déshydratation, laissant une peau douce et propre. Le gel est incolore et sans parfum. Notre solution est conforme à la directive européenne relative aux produits biocides (98/8/CE). Elle convient parfaitement à une utilisation régulière dans les environnements où l'hygiène est essentielle, comme la santé et l'agroalimentaire. Cartouche facile à recharger et recyclable après usage (une fois la pompe retirée). Compatible avec les distributeurs électroniques sans contact de crème de lavage des mains KIMBERLY CLARK (codes produits 11329 et 92147). Utilisez les biocides avec précaution. Avant utilisation, veuillez lire la notice et les informations sur le produit. Conforme aux normes EN 12791, EN 13624, EN13727, EN14476, EN 14348, EN1500. 4 cartouches de gel hydro-alcoolique pour les mains, incolore/sans parfum, 1, 2 L (4, 8 L au total)Utiliser les biocides en toute sécurité. Veuillez-vous référer à l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. Ce produit est ouvert à la commercialisation en : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, France, Irlande, Luxembourg, Norvège, Slovaquie, Suède, Suisse, République tchèque, Royaume-Uni.Les unités individuelles ne doivent pas être vendues séparément.

#### caractéristiques du produit

- 4 cartouches de gel hydroalcoolique pour les mains, incolore/sans parfum, 1, 2 L (4, 8 L au total)
- Cartouche facile à recharger et recyclable après usage (une fois la pompe retirée)
- Notre solution est conforme à la directive européenne relative aux produits biocides (98/8/CE)
- Cette solution hydro-alcoolique pour les mains contient un émollient, afin de protéger la peau contre la déshydratation, laissant une peau douce et propre
- Compatible avec les
   Distributeurs électroniques sans
   contact de Crème de Lavage
   des Mains KIMBERLY CLARK
   (codes distributeurs blanc 11329
   et Inox 92147)
- Gel incolore et sans parfum. Gel incolore et sans parfum, élimine en quelques secondes 99,999% des bactéries, champignons, levures et virus courants
- Elle convient parfaitement à une utilisation régulière dans les environnements où l'hygiène est essentielle, comme la santé et l'agroalimentaire

# Fiche Technique Gel hydroalcoolique Extra Kleenex® - Cartouche / Incolore /1.2 Litre - 6383

# Caractéristiques du produit fini

Durée de vie (année)	2	Format de distribution	Pompe liquide
Dose	0.8	Capacité (ml)	1200
Parfum	Aucun	Aspect	Limpide
Code barre (boîte)	05027375049996	Code barre (paquet)	5033848037636
pH	8.0	Densité (kg/L@20°C)	0.838
Point d'éclair	14	Couleur	Incolore

# Standards et symboles internationaux

## Marketing

# **Healthy Workplace Project**

Employé: \* La santé et le bien-être de l'individu \* Hygiène améliorée \* Meilleure sensibilisation aux bonnes pratiques d'hygiène \* Se sentir considéré par son employeur \* Réduction du présentéisme et promotion du travail à la maison: \* Le Projet pour le Bien-être au Travail\*, rend les employés plus motivés et en bonne santé \* Réduire les maladies aide à diminuer l'absentéisme \* Des employés motivés sont plus enclin à redoubler d'efforts



#### Solution

# **Healthier Workplace**

Vous souhaitez avoir des employés en meilleure santé et plus productifs ? Venez découvrir LE PROJET POUR LE BIEN-ÊTRE AU TRAVAIL\* qui est un programme visant à sensibiliser les employés aux bons gestes d'hygiène sur leur lieu de travail et à réduire les risques de contamination.



# Standard R+E (Recherche & Evaluation)

#### **Hazardous Goods**

Les transitaires ont l'obligation d'identifier les risques liés aux marchandises transportées. Il existe 9 catégories. Classification des matières dangereuses selon l'ONU : 3 Liquides inflammables, 4 solides inflammables, 5 substances oxydables, 6 substances toxiques, 8 substances corrosives, 9 substances diverses en quantité limitée



## Conditionnement

Unité de vente	caisse	Poids net(ka)	4.022
Office de verice	Caisse	r dius net(ky)	4.022

Poids maximum(kg) 5.15 Dimensions de la boite 30.9 x 16.4 x 25.8

(LXWXH)(cm)

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.18	17	4	68

# Produits associés

Code produit	Description	Recommen- dation
	Distributeur correspondant	
11329	Distributeur électronique sans contact, de soins de la peau Kimberly-Clark Professional™ - Cartouch	<b>✓</b>
92147	Distributeur électronique sans contact, de soins de la peau Kimberly-Clark Professional <sup>™</sup> - Cartouch	

#### **Informations**

Site Internet www.kcprofessional.fr

**numéro de service client** For more information please contact customer service at +44 1732 594 000

pays d'origine ESPAGNE