



×

Fiche Technique Mousse désinfectante hydroalcoolique pour les mains Scott® Control™ - Cartouche 1.2 Litre / Incolore /1.2 Litre - 6393

#### Information sur le produit

Code produit long 06393010

Code produit client 6393

**Description** Mousse désinfectante hydroalcoolique pour les

mains Scott® Control™ - Cartouche 1.2 Litre /

Incolore /1.2 Litre

Fiche technique 07/12/2021

#### Type d'emballage

Contenu du carton 6393: 4 Cartouches pour distributeurs électroniques

Matériau d'emballage

extérieur

Carton

Icone	Dimension						Poids(kg)
	20.50	х	16.00	x	7.50	Longueur x Largeur x Taille(cm)	1.30

#### Descriptif produit

Cette mousse hydroalcoolique désinfectante Scott® Control™ respecte les mains des employés et convient à une utilisation fréquente pour favoriser l'hygiène et limiter la contamination sur le lieu de travail. Lavez-vous les mains en toute confiance à l'aide de cette mousse désinfectante pour les mains Scott® Control™, efficace pour éliminer jusqu'à 99,99 % d'une large variété de micro-organismes. Conforme aux normes EN1500, EN1276, EN13727, EN14476, EN1650, EN13624. Notre désinfectant pour les mains respecte également les exigences de la réglementation sur les produits biocides (BPR, Règlement (UE) 528/2012). La mousse hydroalcoolique pour les mains Scott® Control™ convient à une utilisation dans tous les environnements où le niveau d'hygiène des mains doit être le plus élevé. Ce désinfectant pour les mains est facile à appliquer et est visible pour respecter les normes élevées d'hygiène des sanitaires. Cette mousse hydroalcoolique onctueuse est conçue pour une utilisation fréquente. Elle contient de l'aloe vera et un hydratant pour la peau. La formulation sans colorant ni parfum de ce désinfectant a été testée dermatologiquement. Ces recharges de mousse lavante pour les mains scellées de manière hygiénique avec pompe intégrée sont conçues pour favoriser l'hygiène au travail avec une nouvelle buse propre à chaque recharge. Assurez l'hygiène des mains de manière économique sans sacrifier le soin grâce au gel hydroalcooligue à l'aloe vera de Scott® Essential™. Subtilement parfumée, la mousse lavante antibactérienne nettoie les mains efficacement et en profondeur et se rince plus rapidement qu'un savon liquide pour les mains, ce qui permet de gagner du temps et d'économiser de l'eau. Les recharges de mousse hydroalcoolique antibactérienne pour les mains Scott® Control™ offrent jusqu'à deux fois plus de lavages par litre que les savons liquides classiques pour les mains, pour une optimisation de vos dépenses et une réduction du temps d'entretien des sanitaires. Le désinfectant sans rincage et moussant est compatible avec les distributeurs électroniques blancs sans contact de produits pour la peau de Kimberly Člark Professional™ : code 92147 et en argenté : code 11329. La distribution sans contact permet de minimiser la contamination croisée sur le lieu de travail. Ces distributeurs peuvent être fixés au mur ou utilisés comme distributeurs de désinfectant sur pied avec le support Kimberly Clark Professional™ (code 11430), ce qui est idéal lorsque la fixation murale n'est pas appropriée. Les recharges de désinfectant pour les mains sont conçues pour une mise en place rapide et facile, par simple pression et en un clic. La cartouche vide peut être compressée pour économiser de l'espace et se recycle intégralement (une fois la pompe retirée). Avant l'utilisation, lisez la notice et les informations sur le produit. Utilisez les biocides avec précaution. 4 mousses hydroalcooliques pour les mains de 1,2 litre (4,8 litres 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.

## Fiche Technique Mousse désinfectante hydroalcoolique pour les mains Scott® Control™ - Cartouche 1.2 Litre / Incolore /1.2 Litre - 6393

#### caractéristiques du produit

- Chaque recharge contient 1,2 litre de mousse hydroalcoolique pour les mains
- La mousse hydroalcoolique pour les mains Scott® Control™ élimine jusqu'à 99,99 % d'une large variété de microorganismes
- Conforme à EN1500, EN1276, EN13727, EN14476, EN1650, EN13624.

- Contenant de l'aloe vera et un hydratant pour la peau, ce désinfectant pour les mains à base d'alcool et présentant une formulation sans colorant ni parfum a été testé dermatologiquement
- Le désinfectant pour les mains moussant sans rinçage permet une application facile et visible
- La mousse hydroalcoolique pour les mains Scott® Control™ convient à une utilisation dans tous les environnements où le niveau d'hygiène des mains doit être le plus élevé.

- Conçue pour être utilisée avec le distributeur électronique sans contact pour limiter la contamination croisée. Ces distributeurs peuvent être utilisés avec des supports lorsque la fixation murale n'est pas appropriée
- Le désinfectant pour les mains ne contient pas d'ingrédients épaississants. Par conséquent, les applications fréquentes n'entraînent pas d'accumulation résiduelle sur la peau
- Avant l'utilisation, lisez la notice et les informations sur le produit. Utilisez les biocides avec précaution

#### Caractéristiques du produit fini

Durée de vie (année)	2	Format de distribution	Pompe liquide
Dose	0.64	Capacité (ml)	1200
Parfum	Aucun	Aspect	Limpide
Code barre (boîte)	05027375052590	Code barre (paquet)	5033848041930
рН	7.0	Densité (kg/L@20°C)	0.88
Point d'éclair	20	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



# Fiche Technique Mousse désinfectante hydroalcoolique pour les mains Scott® Control™ - Cartouche 1.2 Litre / Incolore /1.2 Litre - 6393

### Conditionnement

Unité de vente caisse Poids net(kg) 4.224

Poids maximum(kg) 5.37 Dimensions de la boite 30.9 x 16.4 x 25.8

(LXWXH)(cm)

Type de paletteLxWxH (m)Cartons par coucheCouches par paletteCartons par paletteE51.20 x 0.80 x 1.1817468

#### Produits associés

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