

Information sur le produit

Code produit long	06626000
Code produit client	6626
Description	Essuie-mains Scott® CONTROL EXTRA STRONG - Rouleau / Blanc



Type d'emballage

Contenu du carton	6626: 6 Bobines x 300 (m) = 1800 (m)
Matériau d'emballage extérieur	Mixed Plastic

Icone	Unité	Dimension			Poids(kg)
	Bobine	19.80	x 20.00	Taille x Diamètre(cm)	1.80
	Format	300.00	x 19.80	Longueur (m) x Largeur(cm)	

Descriptif produit

Améliorez votre expérience dans les sanitaires grâce aux solutions fiables et reconnues de Scott® Control™ conçues pour vous aider à assurer la conformité sur le lieu de travail. Les essuie-mains roulés extra-résistants Scott® Control™ sont conçus pour les environnements où l'hygiène au travail et l'hygiène des sanitaires sont une priorité. Nos essuie-mains roulés en papier les plus résistants sont conçus pour un séchage fiable et efficace des mains dans les environnements les plus exigeants, ce qui vous permet d'appliquer vos normes de production à vos sanitaires. La technologie Airflex™ avancée intégrée à chaque essuie-mains jetable améliore l'absorption, ce qui permet un séchage des mains plus complet et plus efficace. Les 3 principaux constructeurs automobiles allemands font confiance à ces essuie-mains en papier extra-résistants et la marque Scott® embossée sur les essuie-mains augmente la préférence et la satisfaction des utilisateurs. Ces essuie-mains en papier Scott® Control™ aident à respecter des normes d'hygiène élevées sur le lieu de travail. Les essuie-mains roulés sont conçus pour respecter la peau et pour sécher en douceur les mains au quotidien, pour une meilleure hygiène des mains du personnel. De plus, la fonction innovante antirupture des distributeurs d'essuie-mains Kimberly-Clark compatibles vous permet de placer un rouleau de remplacement dans le système avant la fin du rouleau d'origine, pour garantir une transition fluide entre les rouleaux, limiter les déchets et veiller à ce que votre utilisateur soit toujours en mesure de respecter les normes d'hygiène. Le distributeur avec lequel ces essuie-mains roulés sont compatibles est entièrement fermé. Ainsi, les personnes ne touchent que l'essuie-mains qu'elles utilisent lors du séchage des mains. Nos distributeurs sans contact réduisent par ailleurs le risque de contamination croisée pour mieux respecter les normes d'hygiène. Dotés d'une technologie de compression, ces essuie-mains sont plus écologiques grâce à une réduction des besoins de stockage et de transport. Ces essuie-mains résistants sont certifiés Écolabel européen pour la protection de l'environnement et sont également certifiés pour le contact alimentaire. Les essuie-mains Kimberly-Clark sont compatibles avec le distributeur d'essuie-mains roulés facile à nettoyer Aquarius™ en blanc (code 7375) ou en noir (code 7376), le distributeur le plus hygiénique du marché. 6 rouleaux de 300 m, 1 épaisseur, blancs (1 800 m/7 200 feuilles au total)

Fiche Technique Essuie-mains Scott® CONTROL EXTRA STRONG - Rouleau / Blanc - 6626

caractéristiques du produit

- Chaque rouleau d'essuie-mains en papier contient 300 mètres d'essuie-mains 1 épaisseur très résistants, ce qui équivaut à 1 200 feuilles d'essuie-mains en papier
- Les essuie-mains roulés sont certifiés Écolabel européen pour la protection de l'environnement et sont également certifiés pour le contact alimentaire
- Les 3 plus grands constructeurs automobiles allemands font confiance aux essuie-mains Scott®
- Nos essuie-mains roulés résistants séchent efficacement les mains dans les environnements les plus exigeants
- Compatibilité avec le distributeur d'essuie-mains roulés facile à nettoyer Aquarius™ en blanc (code 7375) ou en noir (code 7376), le distributeur le plus hygiénique du marché
- Les essuie-mains offrent une meilleure absorption et sont dotés de la technologie Airflex™ unique pour plus de résistance et de durabilité lors du séchage des mains
- Lorsque l'hygiène est une priorité, choisissez les essuie-mains Scott® Control™ pour réduire la contamination sur le lieu de travail

Caractéristiques du produit fini

Type de roulage	Bobine large	Fibre vierge (%)	5
Méthode de décoloration	Elemental Chlorine Free (ECF)	Embossé	Oui
Technologie	AIRFLEX* (UCTAD)	Plis	1
Code barre (boîte)	05027375051364	Fibre recyclée (%)	95
Couleur	Blanc		

Fiche Technique Essuie-mains Scott® CONTROL EXTRA STRONG - Rouleau / Blanc - 6626

Standards et symboles internationaux

Commerce

ISO 14001

La norme ISO 14001 est une norme internationale pour les systèmes de gestion environnementale, elle accorde son soutien aux organisations souhaitant gérer leurs activités de façon durable pour l'environnement.



ISO 9001

Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et l'amélioration continue.



Regulation (EC) No 66/2010 of the European Parliament

Ecolabel Européen - L'Ecolabel Européen encourage les entreprises à développer des produits et services ayant un impact réduit sur l'environnement. Seuls les produits en conformité avec les standards environnementaux sont habilités à utiliser l'accréditation Ecolabel. Un produit accrédité Ecolabel Européen est la garantie d'un processus de production durable à toutes les étapes du cycle de vie du produit.



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)

Food Contact Regulations

Ce produit est certifié contact alimentaire et est conforme à la réglementation (EC) No. 1935/2004. De plus, les gants sont conformes à la réglementation (EC) No. 10/2011 et la réglementation allemande, BfR No. XXI. Les produits papiers sont également conformes à la réglementation allemande, BfR No. XXXVI.



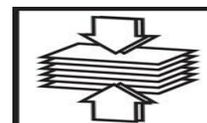
AIRFLEX* Technology

AIRFLEX*



Compression

KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* utilise une nouvelle technologie de compression qui permet de placer jusqu'à 18% d'essuie-mains en plus par carton, réduisant les coûts de transport et l'espace de stockage nécessaire. La technologie s'applique aux gammes d'essuie-mains KLEENEX(r) et SCOTT(r) fabriqués en matériau AIRFLEX*. La technologie de compression appliquée à notre matériau AIRFLEX* continue d'offrir une capacité d'absorption supérieure, une résistance, ainsi qu'un niveau de confort et d'hygiène remarquable.



Conditionnement

Unité de vente	caisse	Poids net(kg)	10.692
Poids maximum(kg)	12.02	Dimensions de la boîte (LXWXH)(cm)	60 x 40 x 19.8
Matériau d'emballage intérieur	ABS	Palette homogène	Oui

Informations

pays d'origine FRANCE