

Code produit: 6666

F2 Essuie-mains plié Scott® Essential™ - V-fold / Blanc /2plis



Marque commerciale: Scott®

Sous-marque: Essential™

Titre du produit: Essuie-mains petit format Scott® Essential™ 6666 - Essuie-mains pliés 2 épaisseurs - 20 paquets x 200 essuie-mains jetables, embossés, en papier blanc (4 000 au total)

Description générale: Améliorez votre expérience des sanitaires avec les solutions de confiance et reconnues Scott® Essential™, conçues pour vous aider à respecter les normes d'hygiène dans les environnements hautement fréquentés sans compromettre la qualité. Les essuie-mains petit format Scott® Essential™ sont plus doux, plus absorbants et plus résistants que les essuie-mains classiques en papier blanc, offrant ainsi une qualité constante à un prix abordable. Les essuie-mains feuille à feuille sont conçus pour distribuer une feuille jetable à la fois et empêchent les essuie-mains de se déchirer lorsqu'on les retire du distributeur. Cette méthode de distribution feuille à feuille réduit les déchets et le désordre en limitant le risque de contamination lors du séchage des mains, car l'utilisateur ne touche que l'essuie-mains jetable qu'il utilise. Pour la protection de l'environnement, ces essuie-mains en papier blanc, embossés et à 2 épaisseurs sont fabriqués à partir de 100 % de fibres recyclées et utilisent un blanchiment sans chlore. Ils sont également certifiés FSC et Blue Angel, et bénéficient de l'Ecolabel européen, garantissant une fabrication responsable à toutes les étapes du processus. Chaque paquet d'essuie-mains est compatible avec le distributeur d'essuie-mains pliés Aquarius™ en blanc (code produit 6954). Chaque papier essuie-mains pour distributeur mesure 23,0 cm (L) x 22,5 cm (l).

Caractéristiques

- Un paquet d'essuie-mains petit format Scott® Essential™ contient 200 essuie-mains embossés à 2 épaisseurs et usage unique
- Conception enchevêtrée intelligente pour éviter les déchirures et garantir qu'un seul essuie-main en papier Scott® est distribué à chaque fois, ce qui réduit les déchets et le désordre
- Les essuie-mains en papier blanc sont doux, solides et très absorbants, même humides
- Pour l'hygiène des mains et la protection de l'environnement, ces essuie-mains recyclés sont fabriqués à 100 % de fibres recyclées, blanchis sans chlore et certifiés FSC, Écolabel européen et Blue Angel
- Compatibles avec le distributeur d'essuie-mains pliés Aquarius™ 6954

Informations générales

Unité de Mesure	Dimensions	Poids net	Poids brut	Volume
Carton	59.0 cm x 42.5 cm x 22.5 cm	7.46 kg	7.7 kg	0.06 m ³
Unité				
Sous-conditionnement	22.50 cm x 10.50 cm x 11.50 cm		373.00 g	
Sous-unité / Format	23.00 cm x 22.50 cm			

- **Code-barres (caisse):** 05027375054402
- **Code long:** 06666060
- **Contenu total de la caisse:** Essuie-mains pliés 2 épaisseurs - 20 paquets x 200 essuie-mains jetables, embossés, en papier blanc (4 000 au total)
- **Pays d'origine:** Germany

Type de palette	Dimensions	Poids net	Poids brut	Cartons par couche	Couches par palette	Caisses par palette
E5	1.27 m	149.2 kg	179 kg	4	5	20
S2				N/A	N/A	N/A

Certificats et règlements

Certifications:

- ISO 14001 - Yes
- ISO 9001 - Yes

Certifié conforme au contact alimentaire: Y
Label Ange Bleu: Y

écoresponsable:

- FSC - F2
- Eco label

Données de rangée d'emballages

Utilisation de l'emballage	Type d'emballage	Type de matériau d'emballage	Déchets d'emballage (g)	PIR	PCR	Contenu recyclé total
T	Sachet plastique	LDPE	78.0	0	30	30
P	Papier d'emballage	Papier	160.0	0	0	100

Informations spécifiques sur le produit

Pourcentage de fibre vierge: 0
Pourcentage de fibre recyclée: 100
Épaisseurs: 2
Perforé: Non
Embossage: Oui
Unité vendable: Non
Type de bobine: NA
Taille: 2plis
Type de pli: I

Méthode de blanchiment: Elemental Chlorine Free (ECF)
Couleur: Blanc
Recyclable: Oui
Biodégradable: Oui
Compostable: Oui

Produits recommandés

Code produit	Description	Relation
06945001	Distributeur essuie-mains Aquarius™ - Interfoliés / Blanc	Fits Dispenser
06954002	Distributeur essuie-mains Aquarius™ - C Pliés / Blanc	Fits Dispenser

Fournisseur d'informations: Kimberly-Clark Corporation