

Ref. MPH 01EMP6081U1F

Marque : Type :

EVADIS ESSUIE MAINS ROULEAU

pure ouate de cellulose

CARACTERISTIQUES GENERALES COMPOSITION

Par ROULEAU (=UC)

Couleur BLANC

Grammage par pli (+/-2g) 17,00g / m²

Nombre de plis 2
Gaufrage DESL 40 pt

Longueur 250,00 m

Laize 18,10cm

NORME

Diamètre mandrin 39,50mm

Mandrin déchirable Non Conforme à la norme NF Q34-100 (07/2014)

Diamètre extérieur 20,00cm Annexe C : Essuie-mains

Origine France Ecolabel 05/02/01

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire Oui Allongement longitudinal 9,00 %

Traitement WS Oui Résistance sens traction > 740,00 N / m

Résistance sens traction - humide > 150,00 N / m Résistance sens travers > 320.00 N / m

Résistance sens travers > 320,00 N / m Résistance sens travers - humide > 50,00 N / m

Taux de blancheur >= 81,00 %

Azurant optique NO/NON

Embout Oui

Référence douanière : 48182091

INFOS COMMERCIALES

Nombre de mètres par unité de vente : 1.500,00

Utilisation : Présentation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance Issu de la technologie DESL XL, cet essuie-mains en

rouleau allie perfomance et confort

Recommandation : Bénéfices client :

A utiliser avec le distributeur robuste Autocut captif MIDI 2 fois plus résistant , 2 fois plus absorbant que les

essuie-mains standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES PALETTISATION

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Туре	POLYFILM		
Quantité UC	6		
Poids Maxi. kg	9,23		
Longueur cm	60,00		
Largeur cm	40,00		
Hauteur cm	18,10		
Code FAN	3378921347038		

Type de palette	80x120
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	11
UV par palette	44
Hauteur palette en m	2,14
Volume UV en m3	0,0434







02/00/2022



