

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli (+/-1g)	17,00g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Longueur	150,00m
Laize	18,10cm

Diamètre mandrin	39,50mm
Mandrin déchirable	Non
Diamètre extérieur	19,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/02/01

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui
Traitement WS	Oui
Embout	Oui

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute résistance

Recommandation :

A utiliser avec les distributeurs robustes et hygiéniques

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

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

Annexe C : Essuie-mains



Allongement longitudinal	9,00 %
Résistance sens traction >	700,00 N / m
Résistance sens traction - humide >	150,00 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



Référence douanière : 48182091

Nombre de mètres par unité de vente : 900,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL+, cet essuie-mains en rouleau allie performance et confort

Bénéfices client :

2 fois plus résistant, 2 fois plus absorbant que les essuie-mains standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM		
Quantité UC	6		
Poids Maxi. kg	5,54		
Longueur cm	57,00		
Largeur cm	38,00		
Hauteur cm	19,90		
Code EAN	3378920002266		

PALETTISATION

Type de palette	80X120
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	11
UV par palette	44
Hauteur palette en m	2,34
Volume UV en m3	0,0431