

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli	18,00g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL
Nombre de formats	50
Perforation	22,70cm
Laize	23,00cm

Surface / Feuille	522,10cm ²
Diamètre mandrin	50,00mm
Mandrin déchirable	Non
Diamètre extérieur	10,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/01/61

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

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



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	13,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction	450,00 N / m
Coefficient d'absorption	6,00 g/g	Résistance sens traction - humide	60,00 N / m
Vitesse d'absorption	4,00 s	Résistance sens travers	135,00 N / m
		Résistance sens travers - humide	20,00 N / m
		Taux de blancheur	81,00 % ± 2%
		Azurant optique	NO/NON

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie tout haute résistance

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 1.600,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL, cet essuie-tout en rouleau allie performance et économie

Bénéfices client :

Moins encombrant, dure plus longtemps

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM	POLYFILM	
Quantité UC	32	2	
Poids kg	3,01		
Longueur cm	82,00	10,50	
Largeur cm	38,00	20,00	
Hauteur cm	23,00	23,00	
Code EAN	3378921953116	3378921953055	

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	3
Nombre de niveaux	10
UV par palette	30
Hauteur palette en m	2,45
Volume UV en m ³	0,0717