

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli	16,50g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Nombre de formats	1 000
Perforation	30,00cm
Laize	22,60cm

Surface / Feuille	678,00cm ²
Diamètre mandrin	61,30mm
Mandrin déchirable	Oui
Diamètre extérieur	26,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/029

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

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



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	11,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction	450,00 N / m
		Résistance sens traction - humide	70,00 N / m
		Résistance sens travers	210,00 N / m
		Résistance sens travers - humide	35,00 N / m
		Taux de blancheur	86,00 % ± 2%
		Azurant optique	NO/NON

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Bobine industrielle haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec les devoirs au sol ou muraux 01DB0000, 01DB1959 et 01DB0552V

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 2.000,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL, cet essuyage industriel en bobine allie performance et autonomie

Bénéfices client :

2 fois plus résistant , 2 fois plus absorbant que les essuyages standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM		
Quantité UC	2		
Poids kg	4,47		
Longueur cm	52,00		
Largeur cm	26,00		
Hauteur cm	22,60		
Code EAN	3378921408012		

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	6
Nombre de niveaux	9
UV par palette	54
Hauteur palette en m	2,18
Volume UV en m ³	0,0306