

## CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli	17,00g / m <sup>2</sup>
Nombre de plis	2
Gaufrage	LISSE
Nombre de formats	1 500
Perforation	30,00cm
Laize	20,90cm

Surface / Feuille	627,00cm <sup>2</sup>
Diamètre mandrin	76,50mm
Mandrin déchirable	Oui

Diamètre extérieur	30,00cm
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	16,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction	425,00 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 :

Tous travaux d'essuyage industriel

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 3.000,00

### Présentation :

Essuyage industriel polyvalent

### Recommandation :

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

### Bénéfices client :

Economique et performant Plus d'autonomie

## CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM		
Quantité UC	2		
Poids kg	6,40		
Longueur cm	60,00		
Largeur cm	30,00		
Hauteur cm	20,90		
Code EAN	3378921888012		

## PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	6
Nombre de niveaux	10
UV par palette	60
Hauteur palette en m	2,24
Volume UV en m3	0,0376