

## CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLEU
Grammage par pli (+/-1g)	16,00g / m <sup>2</sup>
Nombre de plis	3
Gaufrage	DESL 40 pt
Nombre de formats	1 000
Perforation	28,00cm
Laize	30,50cm

Surface / Feuille	854,00cm <sup>2</sup>
Diamètre mandrin	61,30mm
Mandrin déchirable	Oui
Diamètre extérieur	30,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/001/013

## COMPOSITION

pure ouate de cellulose



## NORME

Conforme à la norme NF Q34-100

Annexe D : Article d'essuyage industriel



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	12,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction	750,00 N / m
		Résistance sens traction - humide >	105,00 N / m
		Résistance sens travers >	420,00 N / m
		Résistance sens travers - humide >	50,00 N / m
Délimitabilité	Non		%
		Azurant optique	NO/NON

## INFOS COMMERCIALES

### Utilisation :

Bobine industrielle haute resistance

### Recommandation :

A utiliser avec les devidoirs 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 Maxi. kg	8,20		
Longueur cm	60,00		
Largeur cm	30,00		
Hauteur cm	30,50		
Code EAN	3378920005540		

## PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	6
Nombre de niveaux	7
UV par palette	42
Hauteur palette en m	2,29
Volume UV en m3	0,0549
Palette Sol / Camion Mono Réf.	31