

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli (+/-1g)	16,50g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Nombre de formats	1 000
Perforation	20,00cm
Laize	20,90cm

Surface / Feuille	418,00cm ²
Diamètre mandrin	61,30mm
Mandrin déchirable	Oui
Diamètre extérieur	26,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/002/001

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui
Traitement WS	Oui
Coefficient d'absorption	7,50 g/g
Vitesse d'absorption	4,00 s
Délimitabilité	Non

COMPOSITION

pure ouate de cellulose

NORME

Conforme à la norme NF Q34-100

Annexe D : Article d'essuyage industriel



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	2,76		
Longueur cm	52,00		
Largeur cm	26,00		
Hauteur cm	20,90		
Code EAN	3378921430013		

PALETTISATION

Type de palette	
UV par niveau	80x120
Nombre de niveaux	6
UV par palette	10
Hauteur palette en m	60
Volume UV en m3	2,24
	0,0283