

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	450
Perforation	18,00cm
Laize	19,40cm

Surface / Feuille	349,20cm ²
Diamètre mandrin	61,30mm
Mandrin déchirable	Oui
Diamètre extérieur	19,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/002/001

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	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
Délimitabilité	Non	Taux de blancheur >=	81,00 %
		Azurant optique	NO/NON

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie tout haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec les distributeurs 01DB4501

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 2.700,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL, cet essuie-tout en bobine allie performance et autonomie

Bénéfices client :

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

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

PALETTISATION

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.	Type de palette	
Type	POLYFILM				80x120
Quantité UC	6			UV par niveau	5
Poids Maxi. kg	3,11			Nombre de niveaux	11
Longueur cm	57,00			UV par palette	55
Largeur cm	38,00			Hauteur palette en m	2,28
Hauteur cm	19,40			Volume UV en m3	0,0420
Code EAN	3378920002341				