

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur BLANC
Grammage par pli (+/-1g) 16,50g / m²
Nombre de plis 2
Gaufrage DESL 40 pt
Nombre de formats 900
Perforation 20,00cm
Laize 18,10cm

Surface / Feuille 362,00cm²
Diamètre mandrin 61,30mm
Mandrin déchirable Oui
Diamètre extérieur 19,00cm
Origine France
Ecolabel 05/002/001

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire Oui
Traitement WS Oui
Délitabilité Non

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

Conforme à la norme NF Q34-100

Annexe D : Article d'essuyage industriel



Allongement longitudinal 11,00 %
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 >= 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 : 5.400,00

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	80x120
Type	POLYFILM			UV par niveau	5
Quantité UC	6			Nombre de niveaux	12
Poids Maxi. kg	6,46			UV par palette	60
Longueur cm	57,00			Hauteur palette en m	2,32
Largeur cm	38,00			Volume UV en m3	0,0392
Hauteur cm	18,10				
Code EAN	3378920009920				