

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par CARTOUCHE (=UC)

Couleur BLANC
 Grammage par pli 17,00g / m²
 Nombre de plis 2
 Gaufrage DESL 30 pt
 Nombre de formats 190
 Perforation 23,00cm
 Laize 19,70cm

Surface / Feuille 453,10cm²

Origine France
 Ecolabel 05/029

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

Conforme à la norme NF Q34-100 (07/2014)



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	11,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction	500,00 N / m
Coefficient d'absorption	6,80 g/g	Résistance sens traction - humide	90,00 N / m
Vitesse d'absorption	5,00 s	Résistance sens travers	220,00 N / m
		Résistance sens travers - humide	40,00 N / m
		Taux de blancheur	81,00 % ± 2%
		Azurant optique	NO/NON

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute résistance Plié en Z

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 3.800,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL, cet essuie-mains plié en Z allie performance et économies

Bénéfices client :

2 fois plus résistant , 2 fois plus absorbant que les essuie-mains standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM	KRAFT	
Quantité UC	20	1	
Poids kg	5,85		
Longueur cm	54,00	19,70	
Largeur cm	40,00	8,00	
Hauteur cm	19,70	13,50	
Code EAN	3378921293052		

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	9
UV par palette	36
Hauteur palette en m	1,92
Volume UV en m ³	0,0426