

01EMZ1920PB Ref. MPH

Marque: Type:

RENOVELAR **ESSUIE MAINS PLIES Z**

CARACTERISTIQUES GENERALES

COMPOSITION

Par CARTOUCHE (=UC)

Couleur BI FU

17,00g / m² Grammage par pli (+/-1g) Nombre de plis

DESL 60 pt Gaufrage 150 Nombre de formats Perforation 21,50cm 19,70cm Laize

pure ouate de cellulose





17/10/2025

Surface / Feuille 423,55cm² **NORME**

Conforme à la norme NF Q34-100

Annexe C: Essuie-mains

France Origine 05/001/001 **Ecolabel**





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Oui 11,00 % Contact alimentaire Allongement longitudinal

Traitement WS Oui Résistance sens traction 500.00 N/m

> 90,00 N/m Résistance sens traction - humide > 220,00 N/m Résistance sens travers >

> 40,00 N/m Résistance sens travers - humide >

Délitabilité Non %



INFOS COMMERCIALES

Référence douanière : 48189090 Nombre de formats par unité de vente : 3.000,00

Utilisation:

Présentation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance Plié en Z

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

Bénéfices client :

2 fois plus résistant, 2 fois plus absorbant que les

essuie-mains standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

PALETTISATION

				_	
	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.	Type de palette	80x120
Туре	POLYFILM	KRAFT		UV par niveau	4
Quantité UC	20	1		Nombre de niveaux	9
Poids Maxi. kg	4,32			UV par palette	36
Longueur cm	48,00	19,70		Hauteur palette en m	1,92
Largeur cm	36,70	7,33		Volume UV en m3	0,0347
Hauteur cm	19,70	13,50		Palette Sol / Camion	33
Code EAN	3378921294059			Mono Réf.	