

Type:

ESSUIE MAINS ROULEAU

pure ouate de cellulose

COMPOSITION

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

BLANC Couleur

Grammage par pli (+/-1g) 19,00g / m² 2

Nombre de plis DESL 40 pt Gaufrage Longueur 150,00m

Laize 20,80cm

NORME

Diamètre mandrin 39,50mm

Conforme à la norme NF Q34-100 Mandrin déchirable Non

18,50cm Diamètre extérieur

Origine France 05/002/001 **Ecolabel**

Annexe C: Essuie-mains

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

16,00 % Contact alimentaire Oui Allongement longitudinal Oui 550,00 N/m Traitement WS Résistance sens traction >

120,00 N/m Résistance sens traction - humide >

Résistance sens travers > 200,00 N/m

35,00 N/m Résistance sens travers - humide >

Délitabilité Non 81,00 % Taux de blancheur >=

> NO/NON Azurant optique

Embout Oui

Essuie-mains à usage unique haute resistance

48182091 Référence douanière :

INFOS COMMERCIALES Nombre de mètres par unité de vente : 900,00

Présentation:

Issu de la technologie DESL, cet essuie-mains en rouleau

allie perfomance et confort

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 | | | UV par niveau | 4 |
| Quantité UC | 6 | | | Nombre de niveaux | 9 |
| Poids Maxi. kg | 7,11 | | | UV par palette | 36 |
| Longueur cm | 55,50 | | | Hauteur palette en m | 2,02 |
| Largeur cm | 37,00 | | | Volume UV en m3 | 0,0427 |
| Hauteur cm | 20,80 | | | | |
| Code EAN | 3378921377035 | | | | |

Utilisation:





09/11/2023



