

Produit distribué par :

**OBYO NIORT**

REF 3101



Photo non contractuelle

**FICHE DESCRIPTIVE  
TECHNIQUE ET COMMERCIALE**

Désignation commerciale	TORCHONS de CUISINE jetables en rouleaux de formats prédécoupés 32 x 70 cm Marque : WIZZY	
Destination :	Torchons jetables destinés tout spécialement à la cuisine dans le principe de la méthode HACCP. Fonctionne avec nos appareils LH09 - LG00 - LG13	
Texte orienté consommateurs	Possède tous les avantages d'un torchon de cuisine traditionnel Extra doux, faible dégagement de particule, matière naturelle (cellulose) ; il est le garant d'une hygiène parfaite en cuisine. Les formats de grande taille 32 cm x 70 cm le distingue des produits habituellement commercialisés Le mandrin est extractible ce qui permet l'utilisation dans un appareil fermé du type LH09	
Références :	interne Global Hygiène Code douanier EAN13	<b>K541LWZ</b> 48239090 3700178246640
Dimensions :	Laize Nombre et longueur des formats Poids du rouleau Diamètre intérieur mandrin Diamètre extérieur rouleau	32 cm (+/-3%) 140 mètres découpés en 200 formats (+/-5%) de 70 cm (+/-3%) 2 Kg 510 (+/-5%) 70 mm 30,5 cm environ
Matière première :	Qualité Origine Aspect Blancheur : Grammage Épaisseur : Résistance sèche sens marche Résistance sèche sens travers Résistance humide sens marche Résistance humide sens travers Absorption :	fibres cellulose procédé airlaid fabrication spécialisée - CEE Blanc lisse supérieurs à 80 % 55 gr/m2 750 microns 1400 CN / 5cm 1000 CN / 5cm 800 CN / 5cm 550 CN / 5cm 12 fois son poids (test Edana)
Conditionnement :	Unité de Facturation (UF) Type de colis Poids du colis Dimensions colis Volume colis Type palette Nombre d'UF /palette Nombre de colis /palette Plan de palettisation Dimensions palette hors tout	La bobine lot de 2 bobines 5 Kg 080 brut 610 mm x 310 mm x 320 mm 0,061 m3 80 x 120 cm europe gerbables 84 bobines 42 packs 7 rangs de 6 colis long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 239 cm
Nota Bene :	Version 20110526 - Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part. Contrôle de fabrication réalisé sur le poids du produit fini dans les tolérances de +/-5% du brut	