

FICHE TECHNIQUE CLIENT

Date : **18/03/04**
Remplace : **NOUVEAU**

Code : **07143000**
Produit : **Essuyeurs WYPALL® L10 – Bobine à dévidage central /Bleu 1 pli**

BOBINE MERE

Composition		Données spécifiques		Composition		Données spécifiques	
Fibres recyclées	%	100%		Méthode de blanchiment		Sans chlore	
Fibres vierges	%	0%		Taux de cendres		<2%	
				Texture (Oui/Non)		Oui	

PRODUIT FINI

Caractéristiques		Données spécifiques	
Format	Plié/Roulé		Bobine
Grammage/Nbre Plis	g/m ² /Nbre Plis		25/1
Capacité d'absorption eau	g/m ²		125
Vitesse d'absorption eau	sec		10
Capacité d'absorption huile	g/m ²		115
Vitesse d'absorption huile	sec		180
Résistance sèche sens machine	N/m/1 pli		256
Résistance sèche sens travers	N/m/1 pli		228
Résistance humide sens travers	N/m/1 pli		56
Luminescence	L*		67.52
	a*		-0.51
	b*		-18.37
Nombre de formats			450
Longueur du format	mm		380
Largeur du format	mm		206
Diamètre de la bobine	mm		200

ELEMENTS LOGISTIQUES

Unité de vente : 6 bobines par caisse	Poids net de la caisse :	5.5Kg
Dimensions de la caisse l x L x H : 57.5 x 37.5 x 21 cm	Poids brut de la caisse :	6.0Kg
Type de conditionnement : Film thermorétractable et étiquettes	Codes appareils distributeurs :	7088, 7087
Palettisation		0.5 Euro
Nbre de caisses par palette		24
Nbre de caisses par couche		4
Nbre de couches par palette		6

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Allemagne, Suisse : XXXVI ^{ème} Recommandation
 Agréé contact alimentaire suivant les tests produits effectués conformément à la réglementation française du Guide de bonne pratique
ISO 9001 : 2000

REMARQUE

Ces données ont été obtenues à partir d'échantillons prélevés en vue de représenter le produit standard. Elles sont communiquées à titre indicatif. Un complément d'informations peut être fourni sur demande.

DECLARATION DE CONFIDENTIALITE

Les présentes spécifications, de même que leur contenu d'informations confidentielles, sont la propriété de Kimberly-Clark. Les copies et les originaux ont valeur de secrets commerciaux et ne doivent être produits qu'en cas de nécessité absolue.