



## COMPOSITION

**Cœur absorbant** : cellulose naturelle de bois (blanchie sans chlore) microbilles absorbantes (polyacrylate de sodium) enveloppées dans un voile de maintien en polypropylène et recouvert d'un voile d'acquisition en polyester

**Voile de surface** : tissu non tissé hydrophile BioPE/PP (canne à sucre et polypropylène)

**Barrières anti-fuites** : Tissu non tissé BioPE/PP (canne à sucre et polypropylène), élastique barrière sans latex

**Ceinture élastique** : Textile doux avec élastiques sans latex

**Voile extérieur respirant** : Non tissé PP et film PE imprimé

**Décors** : Encre à l'eau sans solvant


**Languette de fermeture**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT FINI

PARAMETRES	CIBLES
Nombre d'unité	26
Poids Total (g)	42
Longueur totale (mm)	540
Largeur totale (mm)	340

## PERFORMANCES

CRITERES	VALEURS
Capacité de rétention (g)	390
Temps d'acquisition (s)	<120
Rupture des soudures (N)	> 35

	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	FT-NO-024
	<b>CARRYBOO COUCHES CULOTTES – T6</b>	Date : 04/03/2025 Version : 1 Page 2 sur 2  <b>Usage Externe</b>

#### CONDITIONNEMENT EMBALLAGE PRIMAIRE

SPECIFICATIONS	SACHET
Matériaux	PE
% Matériaux recyclés	80%

#### CONDITIONNEMENT LOGISTIQUE

CODE ARTICLE	EAN ARTICLE	EAN CARTON	EAN PALETTE	UVC / carton	Cartons / Palette
MACH020015	3760001769265	13760001769262	3760001769326	6	16

#### CONFORMITE REGLEMENTAIRE

Directive 2001/95/CE

#### LABELS



La marque de la  
gestion forestière  
responsable

  
FABRIQUÉE EN FRANCE