

TADAM' - TAMPONS DIGITAUX
 DERMO-SENSITIFS - SUPER


COMPOSITION

Absorbant	100% Coton Bio
Voile	100% Coton Bio
Cordon	100% Coton Bio
Emballage individuel	Polypropylène

→ Coton blanchie sans chlore (Méthode TCF : blanchiment à l'oxygène)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

PARAMETRES	CRITÈRES D'ACCEPTATION
Longueur (mm)	48,0 - 51,0
Diamètre (mm)	14,5 - 15,2
Poids avec emballage (g)	3,3 - 4,0
Capacité d'absorption (g)	12,0 - 15,0
Classe d'absorption	4 gouttes
Nombre total de microbes en aérobies (cfu/g)	≤ 200
Levures et Moisissures (cfu/g)	≤ 20
Intégrité (N)	>15
La perte de fibres (mg/piece)	<10
Acidité ou Alcalinité	>4,0 - 8,2

CONDITIONNEMENT

Quantité	16 pièces
Dimensions (mm)	121 x 53 x 31,5
Matériaux	Carton recyclé
Recyclabilité	Recyclable

CONDITIONNEMENT LOGISTIQUE

CODE ARTICLE	EAN ARTICLE	EAN CARTON	EAN PALETTE	UVC / carton	Cartons / Palette
MAHF040034	3760001764260	13760001764267	3760001765403	12	403

 NATUROPERA	FICHE TECHNIQUE TADAM' - TAMPONS DIGITAUX DERMO-SENSITIFS - SUPER	FT-NO-009 Date : 29/11/2024 Version : 1 Page 2 sur 2 Usage Externe
---	--	---

CONFORMITE REGLEMENTAIRE

Directive 2001/95/CE

LABELS

