

GANT UU

Bioderm embossé



Gant non-tissé à usage unique,
résistant, absorbant, et extra-doux



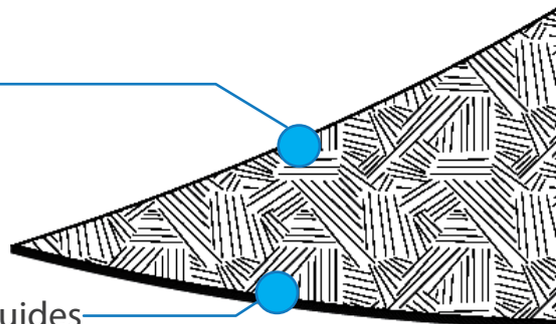
Cellulose

⊕ Absorption

Polyester

⊕ Résistance

⊕ Diffusion des liquides



Caractéristiques ⁽¹⁾

> Composition	10% Viscose + 90% Polyester
> Grammage	70 g/m ²
> Epaisseur	0.85 mm
> Absorption	900% <2 sec.
> Technologie	Spunlace
> Couleur	Blanc
> Motif	Gaufré
> Résistance physique MD	130 N/5cm
> Résistance physique CD	35 N/5cm
> Elongation MD	35%
> Elongation CD	130%

Benchmark

	Résistance	
Faible		Elevée
	Absorption	
Faible		Elevée
	Peluchage	
Faible		Elevée
	Usage	
Spécifique		Polyvalent

> Atouts principaux



- Produit très doux et souple
- Hypoallergénique
- Contact avec la peau agréable même humide



- Excellente résistance mécanique (sec & humide)
- Soudure par ultrasons très résistante (sans colle)
- bonne prise en mains



- Ne peluche pas
- Conserve les salissures à l'état humide



- Très absorbant (900%)
- Absorbe instantanément (< 2 secondes)
- Absorbe tous les liquides



- Produit fabriqué en France
- Matière première d'origine Européenne

> Dimension & conditionnement

Référence	Dim format (mm)	Nb formats /Colis	Nb formats / unité	Colis /palette
C702300	150 x 210	20 sachets de 50 fts	1000	36 ctn 39x39x30 cm