

GANT UU HYDRACELL



Gant non-tissé gaufré, résistant,
absorbant, et extra-doux

L'Hydracell, non-tissé 3 en 1

Cellulose

+ Absorption

Polyester

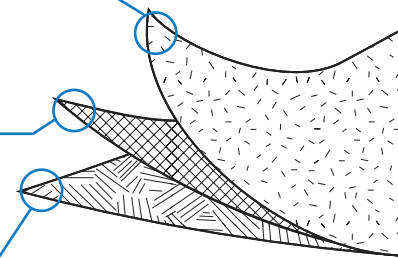
+ Résistance

+ Diffusion des liquides

Polypropylène

+ Soudure solide

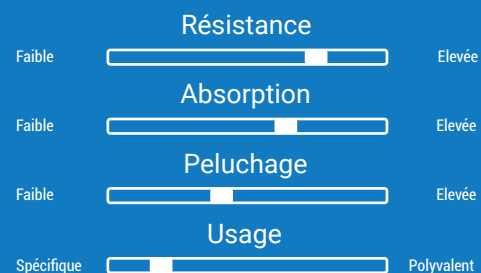
+ Imperméabilise



Caractéristiques ⁽¹⁾

> Composition	64% Cellulose 20% Polypropylène 16% Polyester
> Grammage	75 g/m ²
> Epaisseur	0.96 mm
> Absorption	650% <2 sec.
> Technologie	Spunlace
> Couleur	Blanc
> Motif	Gaufrage rectangulaire
> Résistance physique MD	62 N
> Résistance physique CD	20 N

Benchmark



> Atouts principaux



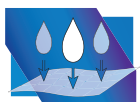
- Produit très **doux et souple**
- Hypoallergénique
- Contact avec la peau agréable même humide



- **Excellente résistance** mécanique (sec & humide)
- Soudure par ultrasons très résistante (sans colle)



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

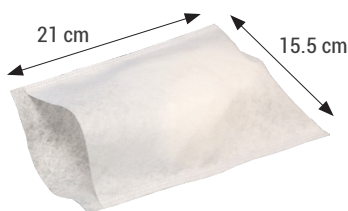


- **Très absorbant (650%)**
- Absorbe instantanément (< 2 secondes)
- Absorbe tous les liquides (eau, chimies...)



- Produit fabriqué en France

> Dimension & conditionnement



	Gant non-tissé UU
Référence	C705400
Dimension format	155 x 210 mm
Conditionnement	20 sachets de 50 gants
Palettisation	36 cartons

