

# Ultra VERT

## DRAP D'EXAMEN

### Rouleau de 135 fts 2 plis - gaufré collé Blanc

Certifié Écolabel  
Formats prédécoupés  
Sous film individuel  
Pure ouate de cellulose



#### > Utilisation

Rouleaux de draps pour table d'examen médical emballé sous film individuel.  
Pure ouate de cellulose, 2 plis, 135 formats prédécoupés de 50 x 34 cm.

#### > Composition

100 % pure pâte de cellulose vierge.

#### > Caractéristiques

##### COMPOSITION

- Type de papier : ..... Pure ouate de cellulose
- Couleur : ..... Blanc
- Longueur du rouleau : ..... 45,9 m (+/- 5 %)
- Grammage par pli : ..... 17,5 g/m<sup>2</sup>
- Nombre de plis : ..... 2
- Gaufrage : ..... Collé 40 pts DESL
- Nombre de formats : ..... 135
- Dimensions du formats : ..... 50 x 34 cm
- Assemblage : ..... 7 moletages
- Diamètre intérieur mandrin : ..... 39 mm lisse
- Mandrin déchirable : ..... Non
- Diamètre extérieur rouleau : ..... 12,6 cm maximum
- Origine : ..... France
- Écolabel : ..... EU Écolabel : 04/003/20

##### TECHNIQUE

- Contact alimentaire : ..... Non
- Traitement WS : ..... Oui (NFQ 34020)
- Allongement : ..... 18 % (+/- 5 %)
- Résistance sens marche : ..... 23,0 N (NFQ 01003)
- Résistance sens travers : ..... 15,0 N (NFQ 01003)
- Taux de blancheur : ..... Supérieur à 82 %

#### > Précautions d'emploi

Ce drap n'est pas un équipement de protection individuelle mais un article d'hygiène.  
Stocker dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.  
Utilisation réservée aux professionnels

#### > Logistique

	Rouleau
Conditionnement	sous film
Colis	9 rouleaux
Colis dimensions extérieures (cm)	38 x 38 x 51 H
Poids brut	8,12 kg
Code produit	025103

Tolérance maxi de 5 %. Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.

# GEH

Parc d'Activités des Cortots  
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon  
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

## ÉQUIPEMENT DE PROTECTION