



# ESSUIE-MAINS ROULEAU MINI

**Blanc - 165 m  
2 plis - Gaufré collé**

Technologie Hydraplus & DESL XL  
Embout captif  
Résistant et absorbant



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.

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



## > Utilisation

Essuie-mains en rouleau MINI à usage unique, 2 plis, gaufré collé, issu de la technologie Hydraplus et DESL XL, allie performance et confort. 2 fois plus résistant et plus absorbant qu'un essuyage standard.

## > Caractéristiques

### COMPOSITION

- Type de papier : ..... Pure ouate de cellulose
- Couleur : ..... Blanc
- Longueur du rouleau : ..... 165 m (XPQ 34-100)
- Grammage par pli : ..... 17 g/m<sup>2</sup> (ISO 12625-4)
- Nombre de plis : ..... 2
- Gaufrage : ..... Collé 40 pts DESL
- Laize : ..... 18,3 cm
- Diamètre du mandrin : ..... 39,5 mm (XPQ 34-100)
- Mandrin déchirable : ..... Non (XPQ 34-100)
- Diamètre bobine : ..... 15 cm (XPQ 34-100)
- Origine : ..... Certification Origine France Garantie
- Écolabel : ..... EU Écolabel : 05/001/067

### TECHNIQUE

- Contact alimentaire : ..... Oui
- Traitement WS : ..... Oui
- Embout captif : ..... Oui
- Allongement longitudinal : ..... 9,00 % (ISO 12625-4)
- Résistance sens traction : ..... 700 N/m (ISO 12625-4et5)
- Résistance sens traction, humide : ..... 150 N/m (ISO 12625-4et5)
- Résistance sens travers : ..... 320 N/m (ISO 12625-4et5)
- Résistance sens travers, humide : ..... 700 N/m (ISO 12625-4et5)
- Taux de blancheur : ..... 86 % +/- 2 % (ELREPHO A.C.)
- Azurant optique : ..... Non

### Utilisation réservée aux professionnels.

Compatible avec le distributeur :

Code 470026  
et 470029



Code 470050



## > Logistique

### Rouleau

Conditionnement

polyfilm

6 rouleaux

Colis dimensions extérieures (cm)

45 x 30 x 20,6 H

Poids brut

6,53 kg

Code produit

470051