



## Duni Sacchetto® ouate 8,5 x 19 cm Prune, 500 pc/carton (5 x 100 pc)

Pochettes pour serviettes pratiques et hygiéniques. Une solution simple et rapide pour limiter la manipulation des couverts et des serviettes. Préparez-les à l'avance pour une mise en place rapide de la décoration de table aux heures de pointe. Excellente solution aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Disponible dans une large gamme de coloris ton sur ton. Fournie pré-remplie avec une serviette ouate compostable de 33 x 33 cm à 2 plis.

- Sac Sacchetto extra-long avec une poche pour les couverts
- Fourni avec une serviette ouate pliée 2 plis 33 x 33 cm pré-insérée
- Hygiénique : protège les couverts et la serviette
- Serviette compostable

### Informations sur l'article

Référence	165593
Marque	DUNI
Sous-marque	SACCHETTO®
Matière	Papier/ouate
Pliage	pliage en 12
Pays d'origine	France
Saison	Toute l'année

### Certifications



### Accessoires

## Informations logistiques pour 165593

Code douanier	48183000
---------------	----------

## Unités de consommation (paquet)

Pièces par paquet	100
Poids brut du paquet (g)	820
Poids de l'emballage du paque (g)	99
Longueur x largeur x hauteur (mm)	88 x 270 x 197
Volume du paquet (dm3)	4

Code barre paquet



## Unités de vente / d'expédition (carton)

Paquets par carton	5
Poids brut du carton (g)	4 400
Poids de l'emballage du carton (g)	300
Longueur x largeur x hauteur (mm)	455 x 282 x 200
Volume du carton (dm3)	25

Code barre carton



## Palette

Cartons par couche	6
Cartons par palette	30
Poids de la palette (kg)	153
Longueur x largeur x hauteur (mm)	1 200x 800 x 1 150
Volume de la palette (dm3)	1 104

## Documents

[https://mediabank.duni.com/doc/165593\\_PI\\_en.pdf](https://mediabank.duni.com/doc/165593_PI_en.pdf)

[https://mediabank.duni.com/doc/165593\\_DoC\\_en.pdf](https://mediabank.duni.com/doc/165593_DoC_en.pdf)

Nous sommes là pour vous aider.  
Pour une assistance et la commande :  
Appelez : +33 479 68 50 00  
Adresse postale : service.clients@duni.com

**DUNI**  
GROUP