



# FICHE LOGISTIQUE

Ref. article : **186558**  
Désignation :

## Serviette Dunisoft 20x20cm Organic

Cond. carton : **16x180**  
Marché : **Professional (TT)**  
Gamme : **Table Top**  
Collection : **Year-round**  
Produit personnalisé : **N** (N : No ; Y : Yes)

Photo du Produit :



Status : **Activated** depuis **2018-06-08**

### INFORMATIONS PRODUIT

Label FSC :	<b>Y</b>	OK Compost /EN13432 :	<b>Y</b>
Label SWAN :	<b>N</b>	OK Compost Home :	<b>N</b>
Food Contact Approval :	<b>N</b>	RAL Quality Mark :	<b>N</b>
Si applicable (contenants alimentaires essentiellement)		SRP Shelf Ready Pack :	<b>N</b>
Pays d'origine :	<b>PL - Poland</b>	Code Douane :	<b>48183000-1</b>
Marque :	<b>DUNI</b>	Sous-marque DUNI :	<b>DUNISOFT®</b>
Matière :	<b>Dunisoft Color (LLFG058)</b>		
Description :	<b>NAPKINS - DUNISOFT - 20x20CM - DESIGN</b>		
Documents :	<a href="http://mediabank.duni.com/doc/186558_PI_en.pdf">Fiche information produit</a>		
	<a href="http://mediabank.duni.com/doc/186558_DoC_fr.pdf">Déclaration de Conformité</a>		
	Si applicable (contenants alimentaires essentiellement)		

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

#### \* PIECE :

Poids net (gr) : **2,32**

#### \* UNITE / PAQUET :

Pièces par paquet :	<b>180</b>	Code EAN :	<b>7321011865581</b>	
Poids brut (gr) :	<b>424,0</b>			
Poids net (gr) :	<b>418,0</b>			
Dimensions (mm) et Volume :	<b>130</b> x <b>210</b> x <b>100</b>		<b>2,7</b>	
	Profondeur	Largeur	Hauteur	Volume (dm3)

#### \* COLIS de CONDITIONNEMENT / CARTON :

Paquets par carton :	<b>16</b>	Code EAN :	<b>07321031865585</b>	
Poids brut (gr) :	<b>7 344,0</b>			
Poids net (gr) :	<b>6 784,0</b>			
Dimensions (mm) et Volume :	<b>586</b> x <b>408</b> x <b>220</b>		<b>52,6</b>	
	Profondeur	Largeur	Hauteur	Volume (dm3)

#### \* PALETTE :

Cartons par couches :	<b>4</b>	Cartons par palette :	<b>20</b>	
Couches par palette :	<b>5</b>	Code EAN :	<b>07321041865582</b>	
Poids brut (kg) :	<b>168,4</b>	Type palette :	<b>EUR standard Wood</b>	
Dimensions (mm) et Volume :	<b>1200</b> x <b>816</b> x <b>1250</b>		<b>1 224,0</b>	
	Profondeur	Largeur	Hauteur	Volume (dm3)