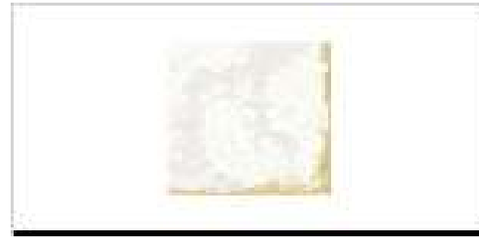


Ref. article : **174195**  
 Désignation :

**Serviettes ouate 3 plis 33x33cm Royal  
 Blanc**

Cond. carton : **10x50**  
 Marché : **Professional (TT)**  
 Gamme : **Table Top**  
 Collection : **Year-round**  
 Produit personnalisé : **N** (N : No ; Y : Yes)

Photo du Produit :



Status : **Activated** depuis **2015-06-10**

## INFORMATIONS PRODUIT

Label FSC :	<b>Y</b>	OK Compost /EN13432 :	<b>voir Documents</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>Y</b>
Pays d'origine :	<b>PL - Poland</b>	Code Douane :	<b>48183000-1</b>
Marque :	<b>DUNI</b>	Sous-marque DUNI :	<b>0</b>
Matière :	<b>Tissue</b>		
Description :	<b>NAPKINS - TISSUE - 3 PLY - 33x33CM - DESIGN</b>		
Documents :	<a href="http://mediabank.duni.com/doc/174195_PL_en.pdf">Fiche information produit</a>		
	<a href="http://mediabank.duni.com/doc/174195_DoC_fr.pdf">Déclaration de Conformité</a>		
	Si applicable (contenants alimentaires essentiellement)		

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

### \* PIECE :

Poids net (gr) : **5,08**

### \* UNITE / PAQUET :

Pièces par paquet :	<b>50</b>	Code EAN :	<b>7321011741953</b>
Poids brut (gr) :	<b>260,0</b>		
Poids net (gr) :	<b>254,0</b>		
Dimensions (mm) et Volume :	<b>58</b> x <b>165</b> x <b>165</b>		<b>1,6</b>
	Profondeur	Largeur	Hauteur
			Volume (dm3)

### \* COLIS de CONDITIONNEMENT / CARTON :

Paquets par carton :	<b>10</b>	Code EAN :	<b>07321031741957</b>
Poids brut (gr) :	<b>2 821,0</b>		
Poids net (gr) :	<b>2 600,0</b>		
Dimensions (mm) et Volume :	<b>586</b> x <b>176</b> x <b>177</b>		<b>18,3</b>
	Profondeur	Largeur	Hauteur
			Volume (dm3)

### \* PALETTE :

Cartons par couches :	<b>8</b>	Cartons par palette :	<b>48</b>
Couches par palette :	<b>6</b>	Code EAN :	<b>07321041741954</b>
Poids brut (kg) :	<b>157,0</b>	Type palette :	<b>EUR standard Wood</b>
Dimensions (mm) et Volume :	<b>1200</b> x <b>800</b> x <b>1212</b>		<b>1 163,5</b>
	Profondeur	Largeur	Hauteur
			Volume (dm3)