

# FICHE PRODUIT 5320E



**EXACOMPTA**  
PARIS

Référence	5320E
Désignation	100 pochettes perforées PP recyclé Forever 6/100e - Cristal translucide
Gamme	Forever®
Matière	PP recyclé
Epaisseur matière	6/100E
Dimension produit	23x30,5 cm
Couleur	Cristal translucide
<hr/>	
Dim. pièce (LxIxh)	315 x 240 x 25 mm
Poids pièce	880 g
Volume pièce	1,89 dm <sup>3</sup>
EAN pièce	3130630053200
<hr/>	
Nombre d'unité par carton	10
Dim. carton (LxIxh)	280 x 245 x 335 mm
Poids carton	9 100 g
Volume carton	22,981 dm <sup>3</sup>
EAN carton	3130631053209
<hr/>	
Nombre d'unité par palette	480
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 1490 mm
Poids palette	456 800 g
Volume palette	1 430 dm <sup>3</sup>



[www.blauer-engel.de/uz30a](http://www.blauer-engel.de/uz30a)

## Caractéristiques

**Nouveauté :** Oui

**Marque :** Exacompta

**Format à classer :** A4

**Unité de base :** Boîte

**Quantité par unité de base :** 100

**Type de produit :** Pochette

**Type de pochettes :** Perforées

**Qualité pochettes :** Grainé

Exacompta s'engage pour réduire l'impact écologique de ses produits, et notamment sur ses pochettes perforées en plastique. Ces pochettes sont entièrement fabriquées en polypropylène recyclé issu de déchets post-consommation qui ont été collectés, triés et remployés. C'est une vraie révolution sur le marché de la protection et de la présentation, où le plastique reste un incontournable.

Épaisseur haute qualité de 60 microns en pochettes grainées, bande de renfort recyclée avec une teinte légèrement verte pour marquer le côté écologique du produit tout en restant dans les tons habituels pour le consommateur.

Elle dispose de 11 perforations pour faciliter le classement. Format à classer : A4

Ce produit est certifié Ange Bleu, le label le plus exigeant en matière de produits recyclés, qui garantit l'usage de matériaux recyclés post-consommation.



# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 5320E

<b>Le pdt a une fiche technique</b>	oui
<b>Pdt a attribut performance RSE</b>	oui
<b>Contient subst REACH annexeXIV</b>	non
<b>Annexe XIV REACH (SVHC &gt; 0,1%)</b>	non
<b>Contient substREACH annexeXVII</b>	non
<b>Le pdt contient substances POP</b>	non
<b>Origine des coûts principaux</b>	Rest of World
<b>Prod avec conso énerj réduite</b>	Oui, pour tous les produits
<b>Le pdt a un contenu recyclé</b>	oui
<b>% contenu recyclé post-conso</b>	100
<b>% contenu recyclé pré-conso</b>	
<b>Le pdt est végétalien</b>	non connu
<b>Produit durable car</b>	Ce produit est éco-conçu
<b>Le produit est sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds le produit</b>	700
<b>Emballage pdt sans plastique</b>	oui
<b>Pds du plastique ds emballage</b>	0
<b>Le produit est écoconçu</b>	oui
<b>Le produit est compostable</b>	Non compostable
<b>Le produit est recyclable</b>	oui
<b>% recyclabilité</b>	100
<b>Pdt sép. en élts recyclables</b>	mono matériau
<b>Pdt conçu pr être désassemblé</b>	mono matériau
<b>Le produit peut être réparé</b>	non
<b>Pièces de rechange pr le pdt</b>	non
<b>Rechargeable</b>	oui
<b>Emb primaire est mono matériau</b>	oui
<b>Le produit est réutilisable</b>	oui
<b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>	non
<b>Label environnemental usine</b>	Autre approche (à expliquer)

