

FICHE PRODUIT 50450E



EXACOMPTA
PARIS

Référence	50450E
Désignation	Paquet de 10 chemises à fenêtre SUPER 160g/m2 - 22x31cm
Marque	Exacompta
Couleur	Couleurs assorties (Blanc - Bleu clair - Bleu vif - Bulle - Canari - Jaune citron - Orange - Rose - Rouge - Vert clair)
Format extérieur	22x31 cm
Format à classer	A4
Grammage	160G/M2
Dim. pièce (Lxlxh)	310 x 225 x 2 mm
Volume pièce	0,14 dm ³
Poids pièce	214 g
EAN pièce	3130630504504
Nombre d'unité par carton	10
Dim. carton (Lxlxh)	335 x 240 x 80 mm
Volume carton	6,432 dm ³
Poids carton	2 280 g
EAN carton	3130632504502
Nombre d'unité par palette	1500
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 1200 mm
Volume palette	960 dm ³
Poids palette	373 250 g



Les chemises à fenêtre d'Exacompta sont maintenant entièrement conçues en papier. La fenêtre de visualisation est ainsi en papier calque au lieu de l'ancien film plastique. Un vrai progrès pour limiter notre consommation de plastique et nos déchets nocifs pour l'environnement.

La chemise à fenêtre s'utilise au quotidien et se recycle à présent comme une simple feuille de papier qui elle-même permettra de fabriquer d'autres chemises. Elle est 100% fabriquée dans les usines du groupe Exacompta-Clairefontaine en France.

Recyclable, et soucieuse de l'environnement, en papier certifié PEFC 160g/m2, sa qualité supérieure assure une vraie durabilité du produit pour un usage intensif. Elle est 100% fabriquée dans les usines du groupe Exacompta-Clairefontaine en France.

Eco-conçu, mais surtout pratique, la chemise à fenêtre SUPER permet de classer facilement quelques documents du quotidien. Les feuilles sont parfaitement maintenues grâce à la soudure sur les 2 côtés et l'insertion reste très aisée.

La fenêtre permet de visualiser rapidement le contenu et les lignes imprimées facilitent l'identification. Elle remplace donc naturellement toutes les pochettes coins en plastique nocives pour l'environnement.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 50450E

Le pdt a une fiche technique	oui
Pdt a attribut performance RSE	oui
Contient subst REACH annexeXIV	non
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	non
Contient substREACH annexeXVII	non
Le pdt contient substances POP	non
Origine des coûts principaux	France
Prod avec conso énerj réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	non
% contenu recyclé post-conso	
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non connu
Produit durable car	Certifié ISO 9706
Le produit est sans plastique	oui
Pds du plastique ds le produit	
Emballage pdt sans plastique	non
Pds du plastique ds emballage	5
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Compostable industriellement
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	mono matériau
Pdt conçu pr être désassemblé	mono matériau
Le produit peut être réparé	non
Pièces de rechange pr le pdt	non
Rechargeable	non
Emb primaire est mono matériau	non
Le produit est réutilisable	oui
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	EN ISO 14001

