

Lot de 10 microfibres recyclées 38x36 cm jaune

710368

FICHE PRODUIT



Matériau(x):

Pet=polyester

Pays d'origine:

CHINE

Code douane:

6307101000

DESCRIPTIF PRODUIT

- ✓ Microfibres super-absorbantes fabriquées à partir de matériaux recyclés, idéales pour le nettoyage professionnel quotidien
- ✓ Disponibles en verte et rose pour un code couleur par lieu d'utilisation
- ✓ Bonne durée de vie, tient jusqu'à 600 cycles à 60°C
- ✓ 2 bouteilles recyclées par microfibre
- ✓ 50% de fibres polyester recyclées dans cette microfibre
- ✓ Enlèvent les traces de graisse
- ✓ Élimine 99 % des bactéries E. coli des surfaces en verre et le coronavirus humain des surfaces carrelées, uniquement avec de l'eau
- ✓ Très bonne capacité d'absorption, absorbe jusqu'à 600% de son poids

DONNÉES COMMERCIALES

Unité de vente:

1

Mini de commande:

1

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Dimensions Variante Commerciale

	Variante commerciale VC 1	Variante commerciale VC -1	Variante commerciale VC -2
<u>Désignation</u>	Lot de 10 microfibres recyclées 38x36 cm jaune	Lavette microfibre recyclée jaune	
Contient	10	VC-1	VC-2
Hauteur	38 cm		2 mm
Longueur totale	38 mm		38 cm
Largeur	38 cm		36 cm
Volume	5,4 dm ³		273,6 cm ³
Poids Net	180 g		18 g
Poids Brut	199 g		
Code à barres	3384120033085		

Lot de 10 microfibras recyclées 38x36 cm jaune

710368

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Matière		Couleur & Finition	
Matière principale	Pet=polyester	Couleur	JAUNE
Densité	200 g/m ²	Impact environnemental	
La matière est-elle recyclée?	oui à 50 %	Le produit est-il recyclé?	oui
Matière secondaire	Polyamide		

DONNÉES LOGISTIQUES

Quantités	UNITE		SOUS-CONDITIONNEMENT		COLIS		PALETTE	
			contient:		contient:		contient:	
					12	sous-cdt		colis
					12	unité(s)		couches
								colis / couche
								unité(s)
Poids	0,263	Net en kg		Net en kg	4,1	Net en kg		Net en kg
	0,263	Brut en kg		Brut en kg	4,1	Brut en kg		Brut en kg
	0,000	Net emballage en kg		Net emballage en kg	0,0	Net emballage en kg		Net emballage en kg
Dimensions	40,000	Hauteur en cm		Hauteur en cm	21,0	Hauteur en cm		Hauteur en cm
	20,000	Largeur en cm		Largeur en cm	41,5	Largeur en cm		Largeur en cm
	4,000	Longueur en cm		Longueur en cm	40,0	Longueur en cm		Longueur en cm
	3,200	Volume en dm ³		Volume en dm ³	34,9	Volume en dm ³		Volume en dm ³
Code à barres	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN	Type	EAN
	EAN13	3384120033085						