Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

NARC CHEMISE ML

35CH3121

Informations sur le produit

L'incorporation de matière recyclée		
La présence de métaux précieux	Aucune	
La présence de terres rares	Aucune	
Substances dangereuses	Aucune	
La traçabilité	La confection : TUNISIE	
Composition matière principale	100%COTON	
Composition matière principale		
Origine Matière principale (tissage ou tricotage)	CHINE	
Origine Matière principale (ennoblissement)	ESPAGNE	
Origine Matière principale (filage)	ESPAGNE	
La présence de microfibres plastiques		
La recyclabilité		

Informations sur les emballages : sacs en papier

La compostabilité	Non
L'incorporation de matière recyclée	Non
Les possibilités de réemploi	Oui
Substances dangereuses	Non
La recyclabilité	Oui

Informations concernant les emballages utilisés pour les envois de marchandises en ligne au client:

Papier de soie

L'incorporation de matière recyclée	Non
Les possibilités de réemploi	Oui
La recyclabilité	Oui
Substances dangereuses	Aucune
La compostabilité	Oui

Cartons

L'incorporation de matière recyclée	Oui à 80% fabriqué avec matière recyclée
Les possibilités de réemploi	Oui
La recyclabilité	Oui
Substances dangereuses	Aucune
La compostabilité	Non

Sacs d'expédition en Polyéthylène basse densité

L'incorporation de matière recyclée	30 à 50% de polyéthylène recyclé
Les possibilités de réemploi	Non : usage unique.
La recyclabilité	Sachet recyclable
Substances dangereuses	Aucune
La compostabilité	Non