

# ATMOS

## ECOGRAN® PPCI F9

### Description :

Le produit ECOGRAN® PPCI F9 est un Polypropylène Copolymère industriel.

Il est disponible en gris ou noir.

La matière est issue essentiellement de chutes de production neuve provenant de la production de pièces pour l'industrie.

L'ECOGRAN® PPCI F9 est produit en France.

### Propriétés générales :

#### Principales caractéristiques de ECOGRAN® PPCI F9:

Caractéristique	Unité de mesure	Résultat	Référence
Indice de fluidité	Cm3/10 mn	10+/- 2	ISO 1133
Allongement à la rupture	En %	>15	ISO 527-1
Résistance à la traction	N/mm2	24 +/-3	ASTM D 638
Résistance au choc (entaillée/23°C)	kJ/m2	135	ASTM D 638
Densité		0,91	ISO 1183

### Application :

Ce produit est adapté pour l'injection de toutes pièces ne nécessitant l'utilisation de matières vierges.

Son indice de fluidité en fait un excellent produit pour l'injection de pièces de toutes tailles.

Comme la plupart des matières plastiques régénérées, ECOGRAN® PPCI F9 n'est pas qualifié alimentaire ou médical.

### Conditionnement :

Ce produit est conditionné en big-bag de 1 tonne environ. Autres conditionnements disponibles sur demande.

Les informations contenues dans cette fiche sont fournies de bonne foi comme étant exactes, cependant notre responsabilité ne saurait être engagée quant aux conséquences que pourraient entraîner l'utilisation de cette information.

MaJ : 15/05/2014

11, rue Pasteur 28150 Voves ☎ : 09 77 19 71 18 📠 02 37 99 08 35  
SARL AU CAPITAL DE 50 000,00 Euros R.C.S : Chartres B 428 147 086  
Mail : amaubert@atmosplastics.com