

**FICHE TECHNIQUE PULMIC RAPOR 16**

<b>Nom du produit</b>	Pulmic Raptor 16 Advance
<b>Designation</b>	Pulverisateur hydraulique manuel, a pression préalable, pour application de produits agrochimiques.
<b>Code Produit</b>	13224
<b>Code-Barres</b>	8435128205815

**PHOTO DU PRODUIT**

P U L M I C  
TAKE CONTROL

**FICHE TECHNIQUE ET COMMERCIALE DU PRODUIT**

<b>Nom du produit</b>	Pulmic Raptor 16 Advance
<b>Designation</b>	Pulverisateur hydraulique manuel, a pression préalable, pour application de produits agrochimiques.
<b>Code Produit</b>	13224
<b>Code-Barres</b>	8435128205815



**PHOTO DU PRODUIT**



P U I C  
TAKE CONTROL



**PULMIC®**  
TAKE CONTROL



## CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

<b>Réservoir</b>	Procédé de fabrication	Injection
	Couleur	Rouge
	Matériau	Polypropylène
	Anse transport	Oui
	Capacité totale	16,950 L
	Sangle	Large (cm) 4 Long (cm) 110 cm Sangles rembourrées
	Matériau du bouchon de réservoir, agitateur et filtre de charge	Polypropylène
<b>Bombe</b>	Diamètre de la bouche de remplissage	12,5 cm
	Capacité	680cc (air + eau)
	Pression maximale	6 bars
	Piston PRODUR	Oui
<b>Valve</b>	Boule en acier inoxydable	12,7 mm de diamètre
	matériau	POM
<b>Tuyau</b>	matériau	P.V.C. et écrous de PA
	Longueur	130 cm
<b>Poignée</b>	Matériau	Polypropylène
	Longueur	15 cm
	Joint toriques de l'essieu	Viton
<b>Lance</b>	matériau	Fibre de verre
	Diamètre	10 mm
	Buse réglable conique	Réglable, de POM
	Longueur	67 cms
<b>Kit de courtoisie</b>	Longueur totale (Poignée et lance)	82 cms
	Piston : 1 de recharger avec technologie PRODUR	
	Cod. 8740 : Buse quatre sorties	
<b>Documentati on supplémentaire</b>	Cod. 8989 : Kit d'herbicide avec buse GA -13502 jaune	
	Feuille de contrôle (Date et numéro de série)	



**GRUPOSANZ**

## EMBALLAGE ET DIMENSIONS

<b>Poids Net Unitaire</b>	3,1 kg
<b>Poids Brut Unitaire</b>	3,71 kg
<b>Dimensions emballage unitaire</b>	39.0 x 19.0 x 588 cm
<b>Unité d'emballage</b>	1
<b>Dimensions de l'unité d'emballage</b>	39.0 x 19.0 x 588 cm
<b>Unités par unité d'emballage</b>	1

## DONNEES LOGISTIQUES

<b>Unités d'emballage par m3</b>	22
<b>Unités par conteneur 20"</b>	690
<b>Unités par conteneur 40"</b>	1400
<b>Unités par conteneur 40" HQ</b>	1650