

FICHA TÉCNICO-COMERCIAL DE PRODUCTO

Nombre	Pulmic Raptor 16
Definición	Pulverizador hidráulico manual, de presión retenida, para aplicación de productos agroquímicos
Código de Producto	5821
Código de Barras	8435128258217

FOTOGRAFÍA DEL PRODUCTO





PULMIC[®]
TAKE CONTROL



PARTES DEL PRODUCTO

Depósito	Proceso de fabricación	Inyección
	Color	Rojo
	Material	Polipropileno
	Asa transportadora	Si
	Capacidad total	16,950 Lts
	Correa	4 cm de ancho y 110 cm de largo, con hombreras acolchadas
	Material de tapa de depósito, agitador y filtro de carga	Polipropileno
	Diámetro de boca de llenado	12,5 cms
Bomba	Capacidad	680cc (aire + agua)
	Presión máxima	6 bares
	Pistón PRODUR	Si
	Bola de acero inoxidable	12,7 mm de diámetro
Válvula	Material	POM
Manguera	Material	P.V.C. y tuercas de PA
	Longitud	130 cms
Empuñadura	Material	Polipropileno
	Juntas tóricas del eje	Vitón
Lanza	Material	Fibra de vidrio
	Diámetro	10 mm
	Boquilla	Si
	Longitud	67 cms
	Longitud total (lanza y empuñadura)	82 cms
Kit de cortesía	Probeta: capacidad de 250 cc	
	Pistón: 1 de repuesto con tecnología PRODUR	
	Conjunto herbicida con boquilla GA -13502 amarilla Cód. : 8989	
Documentación adjunta	Hoja de instrucciones y despiece.	
	Hoja de control (Fechador y numero de operario)	



PULMIC[®]
TAKE CONTROL



AGRICULTURE

EMBALAJE Y DIMENSIONES

Peso Neto Unitario	3,7 Kg
Peso Bruto Unitario	4,339 Kg
Dimensiones embalaje unitario	62 x 43,5 x 18,5 cm
Unidad de embalaje	1
Dimensiones la unidad de embalaje	62 x 43,5 x 18,5 cm
Unidades por unidad de embalaje	1

DATOS LOGÍSTICOS

Unidades de embalaje por m ³	20
Unidades por contenedor 20"	600
Unidades contenedor 40"	1200
Unidades contenedor 40" HQ	1400

PULMIC[®]
TAKE CONTROL