



PRODUCT TECHNICAL-COMMERCIAL DATA SHEET

Description

PULMIC INDUSTRIAL 35

Product code. 16863

Definition:
Electric sprayer for the application of industrial products (disinfection, vector control and cleaning).
Tariff item: 84244100

EAN: 8435128254080



Product picture



INCLUDES





Parts of the product

Tank	Filters	3 Filters. 1 on the filter neck, another on the handle and the last one at the bottom of the tank
	Colour	White and Black
	Material	Polypropylene
	Diameter of the filling opening	5,12 in
	Capacity	9,25 gal
	Carrying handle	Yes
	Pump	Compression and impulsion system
Maximum flow rate		1,43 gal/min
Pressure		See table according to nozzle (page 3)
Control unit	3 speed system	
Membrane	Santoprene	
Hose	Material	PVC with mesh reinforcement
	Length	236,22 in
Handle	Material	PA + FIBER
	Length	5,91 in
Lance	Material	Stainless steel
	Length	19,69 in
Nozzles	Red adjustable nozzle	
	4 outlet nozzle	
	Jet nozzle 0°	
	Fan nozzle fine drop	
Battery/Charger	Lithium-Ion LiCoO ₂ 18V 2600mAh	
	Charger (European connection)	Input: 100/240V, 50/60 Hz, 0,5A Output: 21V DC 1A
	Temperature work range	41-104 °F
	Battery weight	0,85lb
	Attached Documentation	Instruction manual



Nozzles

Ref.	Boquilla Nozzle Buse Bico Ugello Dysza Сопло فوهة	Velocidad Speed Vitesse Velocidade Velocità Prędkość Скорость سرعة	Presión Pressure Pression Pressão Pressione Ciśnienie Давление ضغط		Ángulo Angle Angle Ángulo Angolo Kąt Угол زاوية	Caudal Flow Débit Fluxo Flusso Przepływ Поток تدفق		Capacidad/bateria Capacity/batterie Capacit�/bateria Capacitade/bateria Capacit�/bateria pojemno�/bateri� Емкость/аккумулятор السعة / البطارية		Autonomia total Total autonomy Autonomie totale Autonomia total Autonomia totale Całkowita autonomia Полная автономия الحكم الذاتي الكامل
			bar Бар	psi Пси		L/min л/мин	gpm гал/мин	L л	gal гал	
Ref. 15293		1	4,5	65	80°	1,5	0,39	198	52,3	135
		2	6,5	94	80°	2,0	0,53	183	48,3	92
		3	7,0	102	80°	1,9	0,51	193	50,9	101
Ref. 8740		1	4	58	80°	1,5	0,38	179	47,2	123
		2	6,0	87	80°	1,7	0,45	154	40,7	90
		3	6,5	94	80°	1,9	0,49	170	45,0	92
Ref. 16930		1	5	73	0°	1,5	0,40	193	50,9	126
		2	6,5	94	0°	1,7	0,44	149	39,4	89
		3	7,0	102	0°	1,9	0,49	153	40,5	83
Ref. 413		1	4,5	65	110°	1,4	0,37	196	51,7	140

Ref. 15293		<p>Boquilla regulable roja; para zonas donde se requiere pulverización en cono o en chorro. Red adjustable nozzle; For areas where cone or jet spray is required.</p> <p>Buse réglable rouge; Pour les zones où une pulvérisation en cône ou en jet est requise. Bocal ajustável vermelho; Para áreas onde é necessário spray de cone ou jato.</p> <p>Ugello regolabile rosso; Per le aree in cui è richiesta la spruzzatura a cono oa getto.</p> <p>Czerwona regulowana dysza; Do obszarów, w których wymagany jest strumień stożkowy lub strumieniowy.</p> <p>красная регулируемая насадка; Для областей, где требуется конусное или струйное распыление.</p> <p>ثاقن ذادر وا طورخم بلطتت يتال قطنامل لل يدعتلل قلاباق ارمح ءهوف</p>
Ref. 8740		<p>Boquilla de 4 salidas; trabajos donde se necesita 100% de cobertura. 4 outlet nozzle; jobs where 100% coverage is needed.</p> <p>Buse à 4 sorties; emplois où une couverture à 100 % est nécessaire. 4 bicos de saída; trabalhos onde 100% de cobertura é necessária.</p> <p>4 ugelli di uscita; lavori in cui è necessaria una copertura del 100%.</p> <p>4 dysze wylotowe; zadanla, w których wymagane jest 100% pokrycie.</p> <p>4 выходной патрубков; работы, где требуется 100% охват.</p> <p>4 قسنب قيطغت بلطتت يتال قفأطولل ارجخم ءهوف 100%.</p>
Ref. 16930		<p>Boquilla de chorro; para trabajos de larga distancia o altura hasta 9 metros. Ideal para techos y cubiertas de casas. Jet nozzle; For long distance or height work up to 9 meters. Ideal for roofs and roofs of houses.</p> <p>Buse a jet; Pour les travaux longue distance ou en hauteur jusqu'à 9 mètres. Idéal pour les toits et toitures de maisons. Bico de jato; Para longas distâncias ou trabalhos em altura até 9 metros. Ideal para telhados e telhados de casas.</p> <p>Ugello a getto; Per lunghe distanze o lavori in altezza fino a 9 metri. Ideale per tetti e tetti di case.</p> <p>Dysza strumieniowa; Do pracy na dużych odległościach lub wysokości do 9 metrów. Idealny na dachy i dachy domów.</p> <p>струйное сопло; Для больших расстояний или работы на высоте до 9 метров. Идеально подходит для крыш и крыш домов.</p> <p>اھحطس او لزانملا حطسأل يلامم راتم 9 يلل لصي عافترا وأ ءليوط قفاسمل؛ ءرياط ءهوف</p>
Ref. 413		<p>Boquilla de abanico; dosifica una gota muy fina. Fan nozzle; Dispenses a very fine drop.</p> <p>Buse de ventilateur; Distribue une goutte très fine. Bocal do ventilador; Dispensa uma gota muito fina.</p> <p>Ugello a ventaglio; Eroga una goccia molto fine.</p> <p>Dysza wentylatora; Dozuje bardzo drobną kroplę.</p> <p>веерная насадка; Выбрасывает очень мелкую каплю.</p> <p>ااج قءي ج قرطق عزوي ءورملا ءهوف</p>



Chemical compatibility



PULMIC®
TAKE CONTROL

		* Ácidos diluidos Dilute acids Acides dilués MAX 5%	PULMIC INDUSTRIAL		
PRINCIPIO ACTIVO ACTIVE PRINCIPLE Matière principale	COMPUESTO ACTIVO ACTIVE COMPOUND Matière active	1000 1000 FOAM	2000 VITON 2000 FOAM 7 VITON	2000 EPDM 7 EPDM	INDUSTRIAL 15 INDUSTRIAL 35
ÁCIDOS ACIDS Acides	ÁCIDO ACÉTICO / ACETIC ACID / ACIDE ACÉTIQUE (MAX 20%)	▲	▲	✓	✗
	ÁCIDO CLORHÍDRICO / HYDROCHLORIC ACID / ACIDE CHLORHYDRIQUE (MAX 30%)	▲	✓	▲	✗
	ÁCIDO FLUORHÍDRICO / HYDROFLUORIC ACID / ACIDE FLUORHYDRIQUE (MAX 20%)	▲	✓	✗	✗
	ÁCIDO FOSFÓRICO / PHOSPHORIC ACID / ACIDE PHOSPHORIQUE	▲	✓	▲	✗
	ÁCIDO NÍTRICO / NITRIC ACID / ACIDE NITRIQUE (MAX 20%)	▲	✓	▲	✗
	ÁCIDO SULFÚRICO / SULPHURIC ACID / ACIDE SULFURIQUE (MAX 30%)	▲	✓	▲	✗
	BISULFITO SÓDICO / SODIUM BISULPHATE / ACIDE SODIQUE (MAX 20%)	▲	✓	✓	✗
	ÁCIDO OXÁLICO / OXALIC ACID / ACIDE OXALIQUE	▲	✓	✓	✗
ALCOHOLES ALCOHOLS Alcools	BUTANOL / BUTANOL / BUTANOL	▲	▲	✓	▲
	ETANOL / ETHANOL / ÉTHANOL	▲	▲	✓	▲
	METANOL / METHANOL / MÉTANOL	▲	▲	✓	▲
HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS ALIPHATIC HYDROCARBONS Hydrocarbures aliphatiques	DECANO / DECANE / DÉCANE	✓	▲	✗	▲
	HEPTANO / HEPTANE / HEPTANE	✓	▲	✗	▲
	HEXANO / HEXANE / HEXANE	✓	▲	✗	▲
	PENTANO / PENTANE / PENTANE	✓	▲	✗	▲
HIDROCARBUROS AROMÁTICOS AROMATIC HYDROCARBONS Hydrocarbures aromatiques	LIMONENO (DIPTENO) / LIMONENE (DIPTENE) / LIMONÈNE	✓	▲	✗	▲
	NAFTALENO / NAPHTHALENE / NAPHTALÈNE	✓	▲	✗	▲
	TOLUENO / TOLUENE / TOLUÈNE (MAX 40%)	✓	▲	✗	▲
	XILENO / XYLENE / XYLÈNE	✓	▲	✗	▲
ACEITES Y DERIVADOS PETRÓLEO OILS & PETROLEUM PRODUCTS Huiles et Dérivés Pétrole	ACEITE MINERAL-VEGETAL / MINERAL-VEGETAL OIL / HUILE MINÉRALE-VÉGÉTALE	✓	▲	✗	✓
	GASOIL / DIESEL / GASOIL	✓	▲	✗	✓
	GASOLINA / GASOLINE / ESSENCE	✓	▲	✗	✓
	QUEROSENO / KEROSENE / KÉROSÈNE	✓	▲	✗	✓
ALCALINOS Y CETONAS ALKALINES & KETONES Alcalins et Cétones	ACETONA / ACETONE / ACÉTONE	✗	✗	✓	✗
	AMONIACO / AMMONIA / AMMONIAQUE	✗	▲	✓	▲
	HIDRÓXIDO DE SODIO / SODIUM HYDROXIDE / HYDROXYDE DE SODIUM	✗	✗	✓	✗
	HIDROXIDO DE POTASIO / POTASSIUM HYDROXIDE / HYDROXYDE DE POTASSIUM	✗	✗	✓	✗
	HIPOCLORITO DE SODIO / SODIUM HYPOCHLORITE / HYPOCHLORITE DE SODIUM	✗	▲	▲	▲



RECOMENDADO
RECOMMENDED/RECOMMANDÉ



LIMITADO
LIMITED/LIMITÉ



PROHIBIDO
FORBIDDEN/NON VALABLE



Packaging and dimensions

Net weight unitary	21,94 lb
Packaging Unit	1
Dimensions unit packaging	18,31 x 14,17 x 30,91 in
Units in secondary box	Not applicable
Secondary box dimensions	Not applicable

Logistic data

Units per container 20"	210 units	Units per pallet (American)	12 units
40" Container units	420 units	Units per pallet (European)	8 units
40" HQ Container units	490 units		