



FICHE PRODUIT TECHNIQUE-COMMERCIALE

Description

PULMIC INDUSTRIEL 15

Réf. 18421

Définition:

Pulvérisateur électrique pour l'application de produits désinfectants/bactéricides viricides et les applications d'ozone.

Position tarifaire : 84244100

EAN: 8435128268322



8435128268322

Photo du produit

7 BAR

100 psi



Trois vitesses



Accès facile à la batterie



Lance en acier inoxydable



INDUSTRIAL



Kit de mamelons à .connexion rapide



Pompe à membrane haute performance

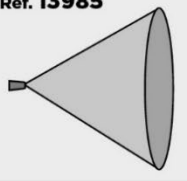


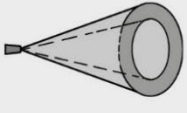



Pièces du produit

Dépôt	Couleur	Blanc
	Matériel	Polypropylène
	Diamètre de la bouche de remplissage	130mm
	Capacité	15L
	Ceinture	Réglable 4 cm de large et 120 cm de long avec épaulettes rembourrées
	Poignée DE TRANSPORT	Ouais
Pompe	Système de compression et d'entraînement	Électrique via pompe à membrane/moteur DC avec balais
	Couleur	Consulter le tableau selon les buses (page 3)
	Pression	Consulter le tableau selon les buses (page 3)
Unité de contrôle	La régulation électronique de la tension de la pompe fournit 3 pressions différentes et optimise la durée de vie de la batterie. Système 3S	
Membrane	Santoprène	
Tuyau	Matériel	PVC avec renfort en maille de polyester
	Longueur	120 cm
Poignée	Matériel	Laiton, avec filtre
	Mesure	15 x 4 cm
Batterie/Chargeur	Lithium-ion LiCoO2 18 V 2 600 mAh	
	Gamme de température	de 1er c à 50° c
	Poids de batterie	0,38 kg
	Autonomie	Voir tableau selon buse (Page 3)
Lance	Matériel	Acier inoxydable
	Longueur	42,5 cm
Buses	Buse industrielle réglable	
	Buse industrielle rouge 0°	
	Buse industrielle verte 25°	
Documentation ci-jointe	Manuel d'instructions	



Buses

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/batería Capacity/battery Capacité/batterie Capacidade/bateria Capacità/batteria pojemność/baterię Емкость/аккумулятор السعة / البطارية		Autonomía 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	min. Мин.
Ref. 13985  	1	2,5	36	25°	1,95	0,51	351	91	180
	2	3,5	51	25°	2,20	0,58	248	65	113
	3	4,5	65	25°	2,60	0,68	234	61	90
Ref. 13984  	1	4,5	65	0°	1,50	0,39	192	49	128
	2	6,5	94	0°	1,85	0,48	166	43	90
	3	7	102	0°	2,00	0,52	166	43	83
Ref. 13983  	1	2,35	34	max. 70°	2,00	0,52	360	93	180
	2	3,4	49	max. 70°	2,55	0,67	288	75	113
	3	3,6	52	max. 70°	2,65	0,70	238	63	90

Compatibilité chimique



PRINCIPIO ACTIVO ACTIVE PRINCIPLE Matière principale	COMPUESTO ACTIVO ACTIVE COMPOUND Matière active	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	×
	HIPLOCLORITO DE SODIO / SODIUM HYPOCHLORITE / HYPOCHLORITE DE SODIUM	▲



RECOMENDADO
RECOMMENDED/RECOMMANDÉ



LIMITADO
LIMITED/LIMITÉ



PROHIBIDO
FORBIDDEN/NON VALABLE

PULMIC INDUSTRIEL 15

Certification CE

2 ans de garantie de fabrication



Emballage et dimensions

Poids net unitaire	4 104 kg
Poids unitaire brut	4,97 kg
Unité d'emballage	1
Dimensions de l'emballage unitaire	42x25.5x56cm
Unités dans la boîte secondaire	N'est pas applicable
Dimensions de la boîte secondaire	N'est pas applicable

Données logistiques

Unités d'emballage par m ³	16	Unités par palette (américaine)	40 unités
Unités par conteneur de 20"	480 unités	Unités par palette (européenne)	24 unités
Unités de conteneurs de 40 pouces	960 unités		
Unités de conteneurs HQ 40"	1120 unités		