



CARRELLI PER LA NEBULIZZAZIONE

CRL 50 MISTING



LAVOR
SIMPLY STRONGER

COS'È IL MISTING

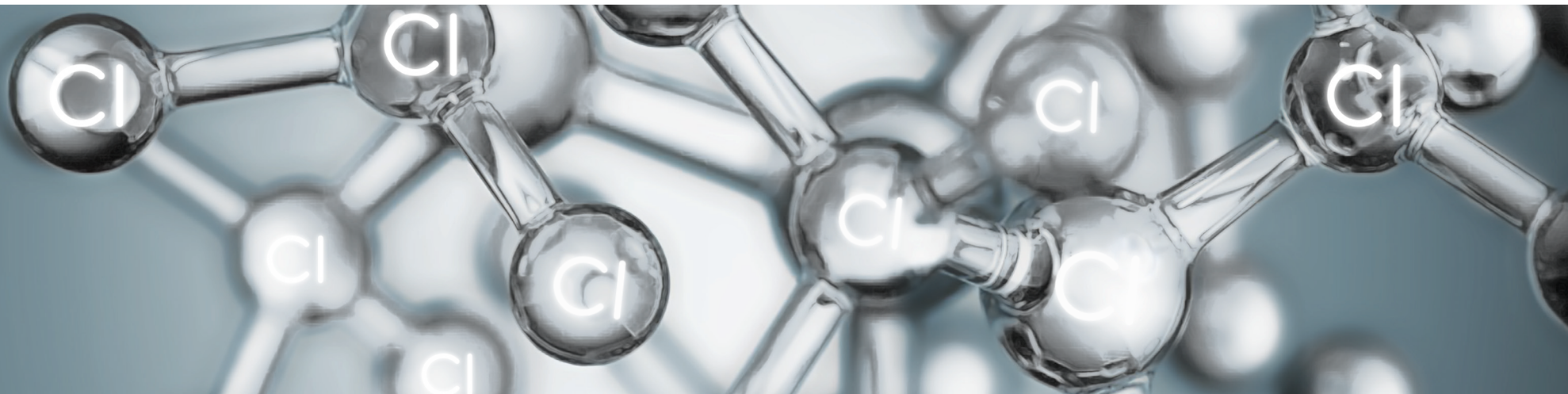
IL MISTING È UNA PARTICOLARE TECNOLOGIA CHE PERMETTE LA NEBULIZZAZIONE NELL'ARIA DI MICROPARTICELLE DI LIQUIDO PRESSURIZZATO (CIRCA <20 MICRON). QUESTA TECNOLOGIA APPLICATA ALLA SANIFICAZIONE HA DUE VANTAGGI:

- Non bagnare e non lasciare residui di acqua sulle superfici (infatti le microparticelle di liquido asciugano molto rapidamente); questa peculiarità la rende particolarmente adatta ad essere utilizzata in ambienti interni
- Trattare in minor tempo ed in maniera più omogenea spazi mediamente ampi, molto più di quanto possa fare un normale atomizzatore

SANIFICARE CON IL MISTING

Il sanificante più adeguato per queste applicazioni è il perossido di idrogeno (la comune acqua ossigenata), un sanificante totalmente atossico e non corrosivo ma estremamente efficace contro virus e batteri.

Il trattamento non genera la formazione di Composti Organici Volatili e la sua degradazione è rapida e superiore al 99,99% in circa 20 minuti.



CRL 50 MISTING

Lavor propone una gamma di carrelli da misting estremamente efficaci per la sanificazione di ambienti, equipaggiati con motopompe Comet (completamente made in Italy) e speciali testine da nebulizzazione multiugello.



CRL 50 MISTING



CARATTERISTICHE GENERALI

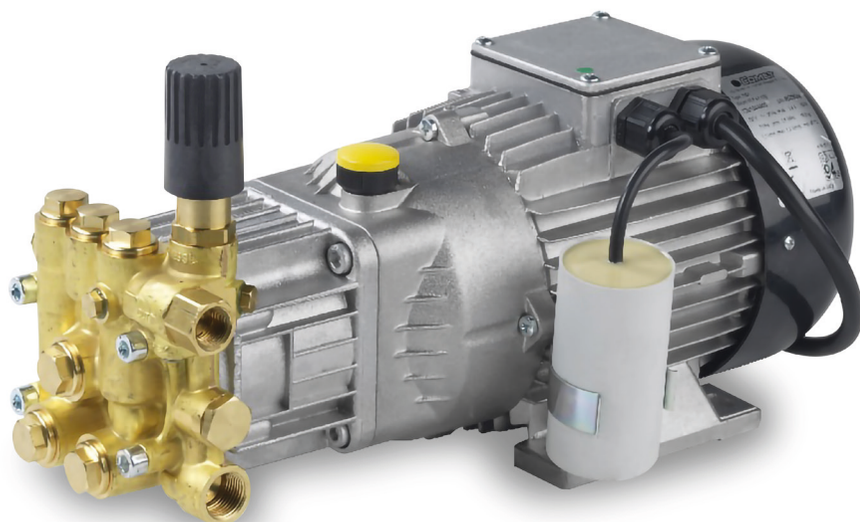
- Cisterna in polietilene da 50 litri ad alta resistenza
- Pompa Comet AXR misting
- Motore elettrico monofase ad induzione
- Baricentro molto basso che garantisce stabilità
- Svuotamento completo anche su terreno disconnesso
- Sedi di aggancio per la lancia
- Pistola GC 251 con swivel + lancia dotata di testina speciale multiugello per nebulizzazione
- Posizionamento lancia in verticale per utilizzo statico
- Filtro esterno
- Telaio tubolare in acciaio verniciato con manici smontabili
- Piede integrato nel telaio, non smontabile
- Gomme pneumatiche antiforatura
- Avvolgitubo opzionale su richiesta

CODE CODICE	MODELS MODELLI	PUMP POMPA	Ph V Hz			bar MPa		bar MPa		l/h	HP kW		kW	lt	kg	(L x W x H) cm
			MAX	WORK	MAX	WORK	MAX	WORK								
0.068.0007	CRL 50 MISTING	AXR MISTING	1	230	50	80	8	70	7	60	0,7	0,5	1,0	50	35 (85*)	73x45x66



* Peso a pieno carico.

Motopompa Comet AX MISTING



CARATTERISTICHE GENERALI

- Motore elettrico a induzione MEC 80
- Pompe per evaporatori (altre versioni con pressioni e portate differenti disponibili su richiesta)
- Testata pompa in ottone
- Valvola di regolazione automatica integrata e iniettore di prodotti chimici con componenti interni in acciaio inox
- Pistoni tuffanti in ceramica di tipo industriale, resistente al calore e all'abrasione
- Valvole di non ritorno monoblocco in acciaio inox
- Collettore in acciaio verniciato
- Costruzione di tipo industriale per una maggiore durata
- Cuscinetti a sfere con design brevettato
- Doppia tenuta con guarnizioni Buna a U

DOTAZIONE STANDARD



Pistola GC 251 con swivel + Lancia dritta inox 700 mm con protezione



Testina speciale in acciaio inox AISI303 multiugello con 4 ugelli misting in acciaio inox



Tubo flessibile R1 1/4 da 10 metri

OPTIONAL



Kit avvolgitubo in ABS con staffe in acciaio verniciato e tubo da 15 mt
Cod. 0.966.0078

PRECAUZIONI DOPO L'USO:

1 - PER TOGLIERE OGNI RESIDUO DI PRODOTTO CHIMICO CARICARE 2 LITRI DI ACQUA PULITA E IRRORARE CON LA LANCIA INSTALLATA

2 - RIPORRE IL PRODOTTO SOLO DOPO AVERLO COMPLETAMENTE VUOTATO

3 - EFFETTUARE REGOLARE ISPEZIONE E MANUTENZIONE IN CASO DI UTILIZZO DI PRODOTTI CHIMICI AGGRESSIVI

SEI INTERESSATO AI NOSTRI PRODOTTI?

info@lavor.com



LAVOR
SIMPLY STRONGER