

**IDROBASE**<sup>®</sup>  
PASSION FOR WATER

Soluzioni per  
Igienizzazione e Disinfezione

**IDROSAN**



# Headquarters of solutions

Borgoricco, Padova, Italy  
Since 1986



Idrobase Group  
corporate video



5

Sedi in tutto il mondo.

92

Il nostro sviluppo porta i valori del modello di business **Made in Italy** in oltre **92 diversi paesi del mondo**.

5

Le nostre comunicazioni si muovono su un binario a **5 lingue**: una **vocazione cosmopolita**.

# Stampa e video

## Soluzioni per Igienizzazione e Disinfezione



UnoMattina in Idrobases

**Italia**



Disinfection with fog maker  
Elefante Autonomo

Dubai  
**United Arab  
Emirates**



Incheon Stadium  
disinfection system

Incheon  
**South Korea**



IDA vehicle disinfection  
system

**Morocco**



Disinfection with  
fog maker Rino

Blida - **Algeria**



Disinfection with fog maker  
Elefante and Lince

**South Korea**



Buildings disinfection with  
fog maker Elefante Autonomo

Daegu  
**South Korea**



Sanitization with  
foam lance

Bogotà  
**Colombia**



Kindergartens and schools  
sanitization with fog maker  
Lince Disinfettante

Île-de-France  
**France**



Sanitization system  
for people

Moscow  
**Russia**





# Idrobase Group: i maghi dell'acqua in pressione

Idrobase Group è costituita da **6 marchi**, ognuno **specializzato** in una nicchia di mercato dell'acqua in pressione e oggi rappresenta un gruppo forte e dinamico, nella miglior tradizione delle piccole e medie imprese italiane. Siamo orgogliosi di promuovere il **Made in Italy** nel mondo.

● IDROBASE AMERICA  
California, USA Since 2015

● ГИДРОБАЗА  
Mosca, RUSSIA Since 2015

● IDROBASE GROUP HEADQUARTER  
Borgoriccio, ITALY Since 1986

● ALLFORCLEAN  
Ningbo, CINA Since 2004

● IDROBASE VIETNAM  
Ho Chi Minh, VIETNAM Since 2014



IDROBASE

## CLEANING

Idropultrici professionali pratiche e affidabili



IDROTECH

## MISTING

La nebulizzazione su misura che aiuta il mondo a respirare meglio



CLUB DEI RIPARATORI

## CLEANING SPARE PARTS

Oltre 10.000 articoli per costruire e riparare qualsiasi idropultrice



CLUB DEL MISTING

## MISTING SPARE PARTS

Oltre 2.000 articoli per costruire e riparare qualsiasi impianto misting



ENJOY YOUR LIFE NIGHT AND DAY

## FURNITURE

Enjoy! Illumina il tuo relax, rinfresca e riscalda il tuo benessere



IDROSAN

## SANITIZATION & DISINFECTION

Linea di soluzioni per la disinfezione e la sanificazione

Passion  
for  
water

*"Passion for water"* è da sempre lo slogan che accompagna il marchio Idrobase Group. Per noi l'attenzione per l'ambiente è un fatto naturale che si rinnova con ogni nostra nuova soluzione proposta sul mercato.



## L'attenzione per il cliente

In un mercato sempre più affollato e competitivo sappiamo che la **differenza** la fa l'attenzione per il cliente. Nascono dall'**ascolto** del cliente i prodotti Idrobase Group, quali vere e proprie soluzioni alle esigenze dettate da un mercato sempre più segmentato e bisognoso di **risposte "ad hoc"**.

"I dettagli fanno la perfezione e la perfezione non è un dettaglio"

*Leonardo Da Vinci*



## Costruiamo nuove soluzioni

Un'attenta e metodica ricerca sui materiali è alla base della realizzazione di **nuovi prodotti** che vengono concepiti privilegiando soluzioni **ergonomiche e di design**. Sia nel caso di idropultrici o semplici accessori, impianti per il raffrescamento civile o industriale, il **benessere dell'utilizzatore** è un criterio guida imprescindibile per costruire nuove soluzioni.



## Una filosofia di vita

**Dal 1986** sul mercato siamo passati sempre più dal ruolo di inseguitori a quello di inseguiti. Ogni anno siamo saliti di uno scalino **augmentando** il fatturato, **migliorando** i conti economici, **assumendo** nuovo personale, **ingrandendo** il nostro quartier generale, **espandendo** la nostra presenza in continenti lontani. Siamo cresciuti insieme secondo una **filosofia del lavoro** che è anche la nostra **filosofia di vita**.

## La gestione meccanizzata degli ordini

Sono i prodotti che vanno a trovare l'addetto e non viceversa. Il concetto di **qualità** passa anche da un processo **interamente meccanizzato** grazie a cui è possibile evadere gli ordini dei clienti al massimo in **3 giorni lavorativi**. Nei nostri magazzini verticali trovano alloggio oltre **10.000 componenti**, accessori e ricambi per macchine e impianti che con un semplice click arrivano nelle mani del nostro personale.



## Produciamo "pezzi unici"

Gli articoli prodotti vengono assemblati e **collaudati** sia elettronicamente che manualmente con la stessa accuratezza che richiede un **pezzo unico**. Consideriamo le nostre soluzioni **Made in Italy** dei veri e propri capolavori.

# QUALITÀ CERTIFICATA

In Idrobase Group le fasi di progettazione, produzione, commercializzazione, test e verifica sono caratterizzate da una qualità certificata.



Certificato no.  
201338-2016-AQ-ITA-ACCREDIA  
ISO 9001:2015

**CRIBIS**  
**PRIME**  
company



# IDROBASE: INVENTA, INNOVA, VINCE

L'obiettivo di **Idrobase Group** non è farsi trascinare dal cambiamento, ma esserela spinta che guida il cambiamento. Tanti sono i premi raccolti dai prodotti Idrobase Group.



**PULIRE 99**  
Verona / Italy  
1999



**BELL'IMPRESA**  
Venezia / Italy  
2006



**FARMER EXPO PRIZE**  
Debrecen / Hungary  
2009



**GREEN LAUREL AWARD**  
Warsaw / Poland / 2009



**SPOGA+GAFA**  
Köln / Germany  
2014



**NHS**  
Las Vegas / Usa  
2014



**EIMA**  
Bologna / Italy  
2014



**CIFF**  
Guangzhou / China  
2015



**SPOGA+GAFA**  
Köln / Germany  
2015



**SPOGA+GAFA**  
Köln / Germany  
2016



**SPOGA+GAFA**  
Köln / Germany  
2017



**MCE**  
Milano / Italy  
2018



**SPOGA+GAFA**  
Köln / Germany  
2018



IDROSAN: Soluzioni per  
Igienizzazione e Disinfezione



Outdoor



Indoor





Soluzioni per Igienizzazione e Disinfezione

# Outdoor





## Arco per igienizzazione delle persone

ADI è un **sistema** per l'**igienizzazione** di persone in ingresso e in uscita da aree sensibili al Coronavirus.

### OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico



### Funzionamento

Al passaggio l'impianto entra in funzione automaticamente e la persona che passa fra i due semi archi viene interessata dalla nebulizzazione dalla testa ai piedi senza essere bagnata. Le **micro goccioline** da 10 micron **penetrano nei vestiti** della persona durante il passaggio favorendo così l'uccisione del coronavirus eventualmente presente.

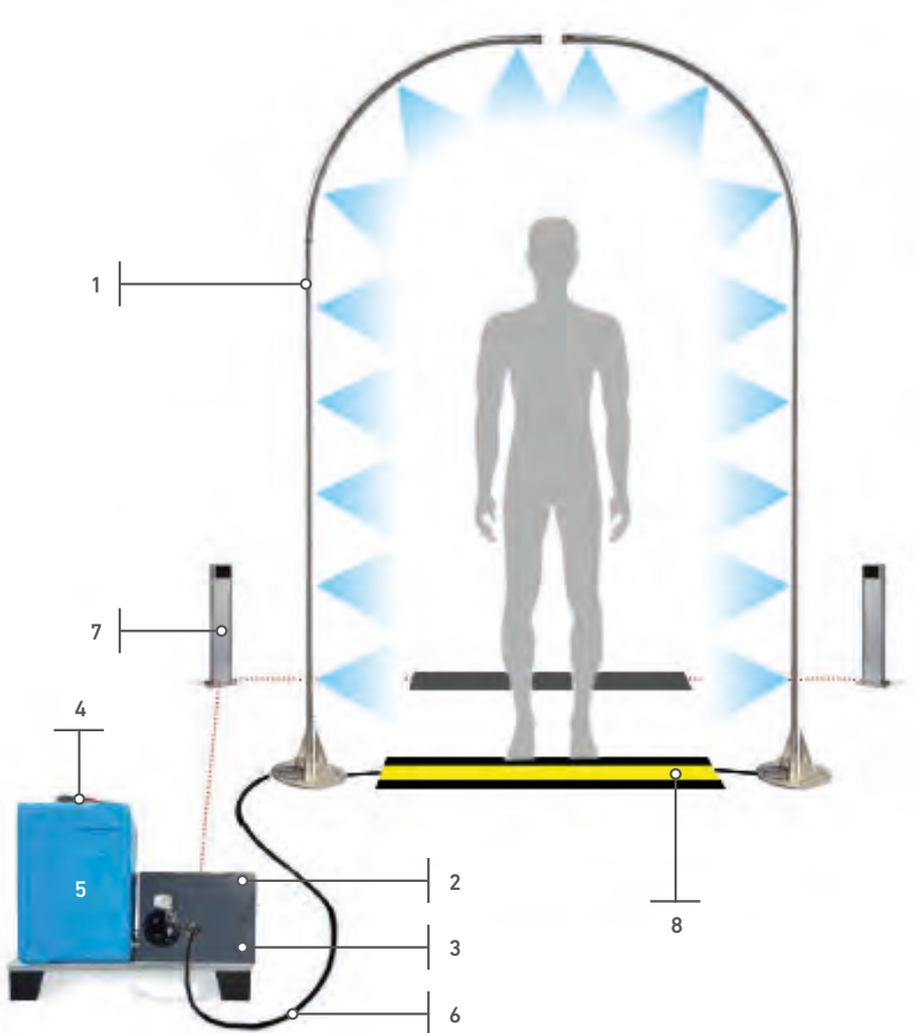
### Dati Tecnici

Codice	Modello	No. Ugelli	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Azionamenti serbatoio 50L	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
<b>ZX.2198</b>	<b>Adi</b>	16	60bar	0,7l/min	10mcr	~450	200W (230V-50Hz)	2000x450x(H)2350	40kg

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Adi con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.



<b>ZX.2198</b>	<b>1</b>	<b>Semi arco</b>	n.2 semi archi in acciaio AISI304 (codice 6002) da 16 ugelli con diametro ø10mm (8 ugelli per ogni semi arco)
	<b>2</b>	<b>Modulo pompante</b>	Elettropompa monofase da 60bar, 2 pistoni, 0,7l/min.
	<b>3</b>	<b>Quadro elettrico + programmatore</b>	Quadro elettrico di comando con programmatore del tempo di funzionamento.
	<b>4</b>	<b>Kit pescaggio</b>	Kit di pescaggio del liquido dalla tanica con galleggiante per stop automatico.
	<b>5</b>	<b>Serbatoio</b>	Contenitore da 50lt del prodotto da nebulizzare pronto all'uso.
	<b>6</b>	<b>Kit tubo</b>	Kit tubo in poliammide (PA12sr), diametro ø 9,6mm, lunghezza 25mt, nero.
	<b>7</b>	<b>Fotocellula</b>	n. 2 fotocellule di start impianto al passaggio della persona.
	<b>8</b>	<b>Pedana</b>	Pedana di passaggio in plastica.

# Adi Blu

Inflatable arch  
for people  
sanitization



## Arco gonfiabile per igienizzazione delle persone

Adi Blu è un sistema gonfiabile di nebulizzazione, utilizzato per l'igienizzazione di persone.



### OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

### Funzionamento

Al passaggio della persona l'impianto verrà attivato tramite il comando a pedale (8). La persona che passa attraverso l'arco viene interessata dalla nebulizzazione completa senza essere bagnata.

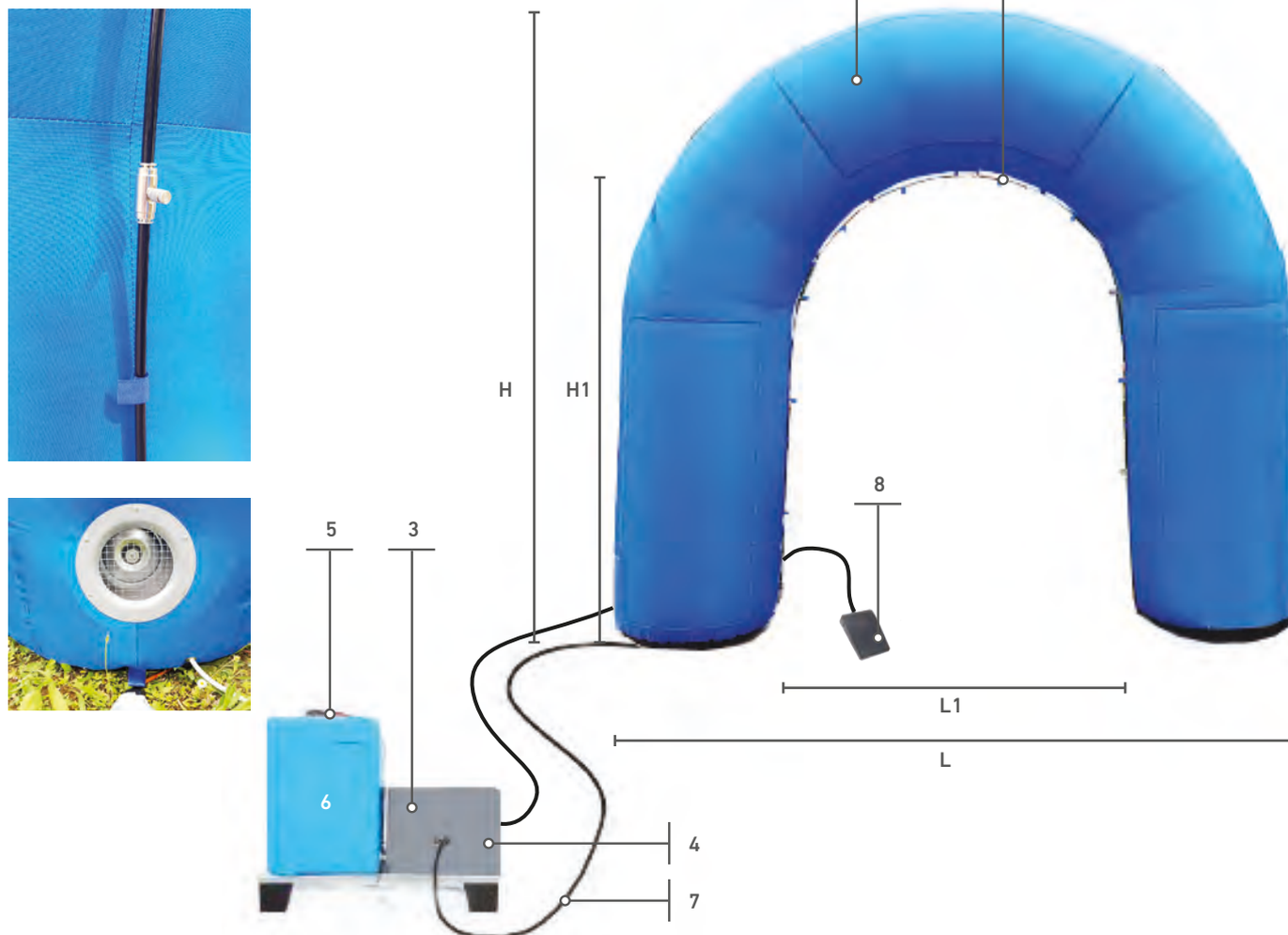
### Dati Tecnici

Codice	Modello	No. Ugelli	Pressione	Portata	Dimensioni goccia	Azionamenti con serbatoio 50L	Potenza	Dimensioni arco (LxPxH) mm	Peso
<b>ZX.2149-BL</b>	Adi Blu	10	60 bar	0,7l/min	10 mcr	~920	200W (220V-50Hz)	(L)3550x800x(H)3150 (L1)9550x800x(H1)2350	35Kg

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Adi Blu con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.



<b>ZX.2149-BL</b>	<b>1</b>	Arco gonfiabile	Arco gonfiabile
	<b>2</b>	Kit linea	Kit linea tubo poliammide (PA125r), diametro $\varnothing 9,6$ mm, lunghezza 3mt, nero, con n.10 ugelli Fog AISI 303 + antigoccia foro 0,20mm.
	<b>3</b>	Modulo pompante	Elettropompa monofase da 60bar, 2 pistoni, 0,7l/min.
	<b>4</b>	Quadro elettrico + programmatore	Quadro elettrico di comando con programmatore del tempo di funzionamento.
	<b>5</b>	Kit pescaggio	Kit di pescaggio del liquido dalla tanica con galleggiante per stop automatico.
	<b>6</b>	Serbatoio	Contenitore da 50lt del prodotto da nebulizzare pronto all'uso.
	<b>7</b>	Kit tubo	Kit tubo in poliammide (PA12sr), diametro $\varnothing 9,6$ mm, lunghezza 25mt, nero.
	<b>8</b>	Pedale	Comando a pedale.

# Ida3

## Impianto di disinfezione automezzi



### OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

### LA SOLUZIONE PER PREVENIRE LA DIFFUSIONE DI MALATTIE E VIRUS NEGLI ALLEVAMENTI

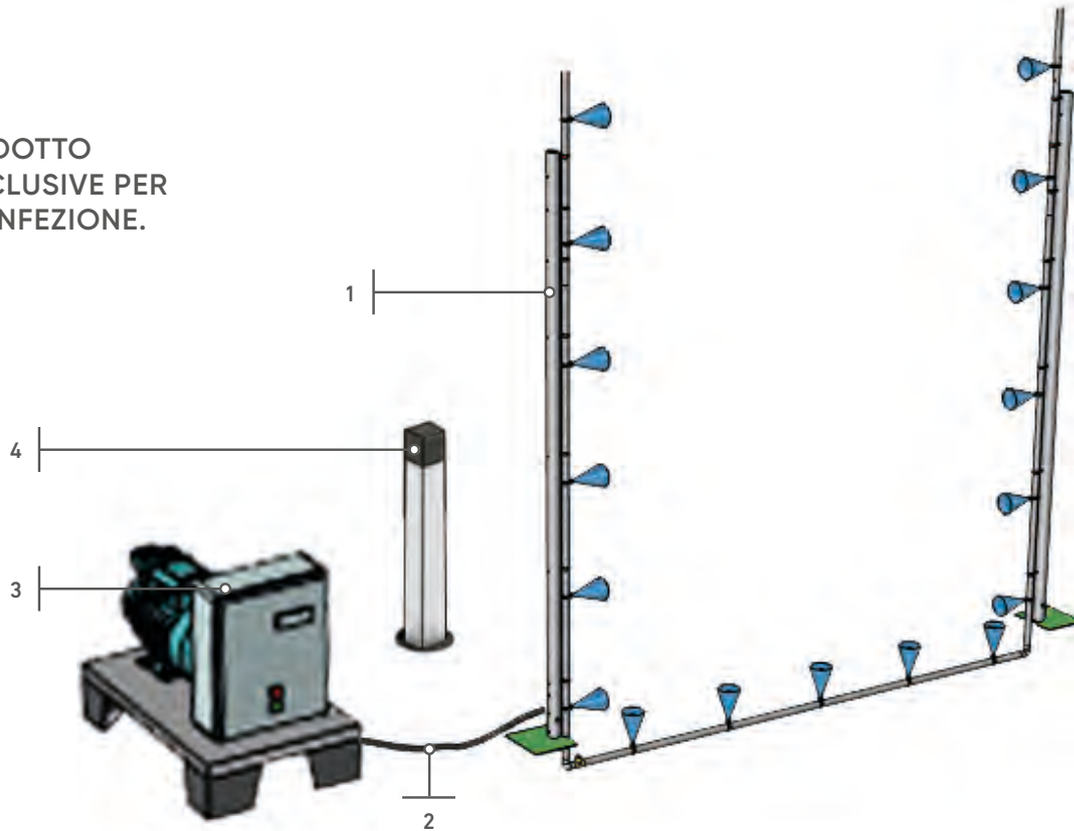
Ida3 è un **sistema modulare** per la **disinfezione** di automezzi e chassis al fine di prevenire la diffusione di malattie e virus negli allevamenti. Ida3 è la soluzione ideale per le aziende che hanno l'esigenza di rispettare **norme igienico-sanitarie** più o meno rigide. Facile da montare, non richiede l'uso di strumenti particolari.

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Ida3 con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

**IL PRODOTTO  
ALL INCLUSIVE PER  
LA DISINFEZIONE.**



<b>ZX.9995</b>	<b>1</b>	Kit telaio	Struttura portante con tubi da 2" in acciaio al carbonio e rivestimento con zincatura a caldo.
	<b>2</b>	Tubo R1 210bar	Tubo flessibile con maglie in acciaio da 1/2". Lunghezza 10mt.
	<b>3</b>	Modulo pompante	Serbatoio polietilene alta resistenza da 1000lt, con telaio di protezione e controllo livello acqua, montato su pallet (dimensioni cm 110x110x(H)120). 20l/min, pressione max 8bar.
	<b>4</b>	Fotocellula	Fotocellula di start impianto al passaggio dell'automezzo

**Optional**



**IT.1485**

Cassa in legno per kit telaio e tubazioni (dimensioni cm 310x40x(H)65)



**ZX.9933**

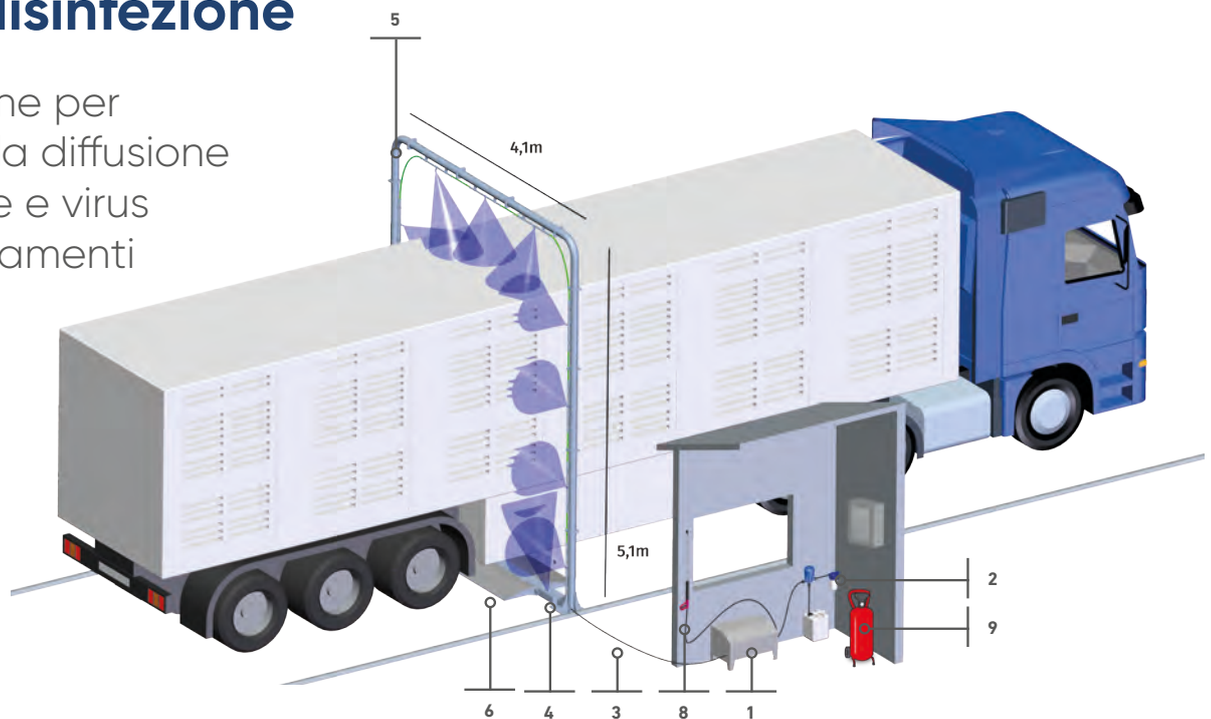
Kit pompa dosatrice per filtraggio acqua e miscelazione prodotti chimici



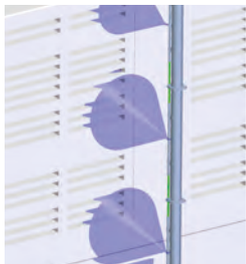
Ida vehicle  
disinfection system

## Il prodotto all inclusive per la disinfezione

La soluzione per  
prevenire la diffusione  
di malattie e virus  
negli allevamenti



IDA è un **sistema modulare** per la **disinfezione** e il lavaggio di automezzi e chassis al fine di prevenire la diffusione di malattie e virus negli allevamenti. IDA è la soluzione ideale per le aziende che hanno l'esigenza di rispettare **norme igienico-sanitarie** più o meno rigide. Facile da montare, non richiede l'uso di strumenti particolari.



Dettaglio dell'applicazione



Vista frontale del modulo



Particolare dell'arco disinfezione



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



Discover Ida: how the  
modular disinfection  
system for vehicles works

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Ida con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

## Composizione dei singoli kit

		<b>ZX.9999</b>	IMPIANTO MODULARE IDA COMPLETO DI TUTTI I MODULI	
1		<b>ZX.9900</b>	Modulo pompante	100bar, 21l/min. Modulo con telaio verniciato, completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>•Motore elettrico da 3x400V-1450 g/min</li> <li>•Pompa a.p. 150bar, 21l/min, con albero a camme, 3 pistoni in ceramica e testata in ottone</li> <li>•Valvola di regolazione</li> <li>•Valvola di sicurezza</li> <li>•Manometro</li> <li>•Fotocellule per il funzionamento automatico</li> <li>•Avvisatore lampeggiante di funzionamento</li> <li>•Dispositivo ON/OFF di comando manuale con kit antighiaccio</li> </ul>
2		<b>ZX.9922</b>	Kit filtraggio e dosaggio disinfettante	Kit filtro da 20" e 1mcr, pompa dosatrice Dosatron 02,-2%, tubi e raccordi di collegamento a modulo pompante
3		<b>ZX.9902</b>	Kit collegamento	Modulo pompante – arco di nebulizzazione composto da: <ul style="list-style-type: none"> <li>4 tubi in acciaio inox AISI 304 ø14x1.5mm, lunghezza 3m, raccordi di partenza e di uscita, 12 staffe antivibranti, tubo flessibile di collegamento al modulo pompante e all'arco</li> </ul>
4		<b>ZX.9907</b>	Kit disinfezione ruote e telaio	Kit struttura metallica (n° 5 strutture di basamento in acciaio zincato da 71cm incernierate fra di loro tramite prigionieri e due colonne in acciaio zincato altezza 110cm)
		<b>ZX.9903</b>		Kit linea (n° 6 tubi flessibili, n° 16 ugelli nebulizzanti, più raccordi)
5		<b>ZX.9908</b>	Kit arco disinfezione	Kit struttura metallica (n° 6 colonne in acciaio zincato da cm 110, n° 3 travi in acciaio zincato da cm 110, le colonne e le travi sono connesse fra di loro tramite bulloni)
		<b>ZX.9904</b>		Kit linea (n° 10 tubi flessibili, n° 7 ugelli nebulizzanti, più raccordi)
6		<b>ZX.9911</b>	Kit pedana	Completo di 4 pedane in acciaio zincato fissabili al telaio del kit disinfezione ruote tramite dei semplici prigionieri
7		<b>SCQ.0002</b>	Cassa in legno	Cassa in legno per il sistema modulare Ida (modulo pompante escluso) Cassa in legno trattato Dimensioni: 130x80x115cm
8		<b>ZX.9905</b>	Kit lavaggio automezzi	Si utilizza il modulo pompante al massimo della sue prestazioni (100bar, 21 l/min, comandi in by-pass). Il kit è dotato di tubo a.p. di lavaggio da 20m, una lancia da 1200 mm completa di pistola ed appropriate valvole di intercettazione e raccordi. La fase lavaggio esclude la fase disinfezione.
9		<b>8.2002S</b>	Nebulizzatore Airspray 24L	Nebulizzatore 24L Double life, serbatoio rosso con pistola lancia INOX da 600m con ugello a ventaglio in ottone, manometro, valvola di sicurezza, valvola di chiusura a sfera, tubo a spirale rilsan da 10m con raccordo anti-attorcigliamento. Pressione massima 8bar

### Optional

# Lince disinfettante

## Sparanebbia Lince

Sparanebbia carrellato in alta pressione completo di ventilatore e corona ugelli, modulo pompante 1l/min, 60bar, serbatoio 30L, quadro elettrico ON-OFF. Gittata ventilatore: 7 metri.

- Ottimale per la disinfezione di ambienti esterni ed interni
- Ideale per abbattimento polveri sottili (PM10) in aree di piccole/medie dimensioni quali ristrutturazioni edili e movimentazione materiali polverosi
- Pratico e mobile, permette un'autonomia di 30 minuti

### OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

### Caratteristiche tecniche



**Pressione 60bar**  
**Gittata 7m**  
**10 ugelli**

Lince for  
disinfection



Outdoor



Indoor

**INCLUDED**

### **NEW** kit disinfezione manuale (cod. ZX.8201-KD)



- Tubo a.p. termoplastico, 8m
- Lancia 900mm con attacco portaugello quick
- Ugello ventaglio 40°
- Staffetta portaugelli
- Collettore a 5 ugelli fog per nebulizzazione manuale a 10mcr



## Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo del Lince Disinfettante con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

## Dati Tecnici

Codice	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
<b>ZX.8201-L</b>	Lince Disinfettante	60bar	1l/min	10mcr	0,8Kw (1x230V-50Hz)	800 x 650 x 1200	55kg

## Kit manutenzione preventiva **NEW**

Foto	Codice	Descrizione	ZX.8201
	<b>ZX.50EC01</b>	Set manutenzione pompa Eco 500 ore	•
	<b>ZX.100EC01</b>	Set manutenzione pompa Eco 1000 ore	•
	<b>MT.204C</b>	Ugello fog in ottone nichelato, antigoccia, foro 0,30mm 10/24UNC/2A	•

### Caratteristiche tecniche generali

- **Telaio:** acciaio verniciato
- **Serbatoio** 30l
- **Grado di protezione:** IP54
- **Dimensioni** LxPxH 800x650x1200mm

### Caratteristiche tecniche ventola

- **No ugelli:** 1 corona da 10 ugelli
- **Area massima coperta:** 10 m<sup>2</sup>
- **Potenza motore:** 0.8Kw 2800g/min
- **Gittata:** 7m (in assenza di vento)
- **Alzo:** 0° +30°
- **Diametro ventilatore:** 410mm
- **Rumorosità:** < 80Lwa

### Caratteristiche tecniche pompa

- **Pressione di esercizio:** 60bar
- **Pompa professionale** 1450 g/min, movimento assiale, 2 pistoni in ceramica
- **Motore elettrico** 1450 g/min 250W
- **Valvola di by-pass integrata**

# Elefantino

## Lavaggio Igienizzante

**Fog Maker  
Elefantino**

lavaggio  
igienizzante 

**2 in 1 Cannone  
Nebulizzatore  
+ Idropulitrice**

**2in1**

**Pressione 70bar  
Gittata 21m  
30 Ugelli**

**Nebulizzatore** per l'igienizzazione e per la riduzione dell'inquinamento dell'aria (PM10). Ideale per **lavaggio** di superfici inquinate.



**OPTIONAL**



CDR.2020-5  
Idro San 5Kg



Elefantino Lavaggio  
Igienizzante

**Caratteristiche tecniche**

**NEW** Kit lavaggio manuale (cod. ZL.1KCY6)

INCLUDED



- Pistola a spruzzo RED 40, ingresso M22x1,5 M, uscita a sfera girevole F tipo KW
- Lancia CdR 80, 700mm, ingresso rapido M tipo KW, ugello 25°
- Lancia schiuma tradizionale, ingresso rapido M tipo KW
- Tubo a.p. R1 5/16", 315bar, 20m, M22x1,5 F-F



**Attenzione**



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Elefantino Lavaggio Igienizzante con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

**Dati Tecnici**

Codice	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza	Dimensioni (LxPxH)	Peso
<b>ZX.8403-L</b>	Elefantino Lavaggio 15	70bar	15l/min	24mcr	5,2Kw(3x400V-50Hz)	640 x 920 x 1050 mm	105kg
<b>ZX.8404-L</b>	Elefantino Lavaggio 21	70bar	21l/min	24mcr	5,2Kw(3x400V-50Hz)	640 x 920 x 1050 mm	105kg

**Set manutenzione preventiva NEW**

Foto	Codice	Descrizione	ZX.8403	ZX.8404
	<b>ZX.75IBG03</b>	Set manutenzione 750 ore	•	
	<b>ZX.150IBG03</b>	Set manutenzione 1500 ore	•	
	<b>ZX.75IBG05</b>	Set manutenzione 750 ore		•
	<b>ZX.150IBG05</b>	Set manutenzione 1500 ore		•
	<b>MT.1204C</b>	Ugello in ottone nichelato, antigoccia, F.1,2mm 10/24UNC/2A	•	
	<b>IT.9064</b>	Ugello in acciaio inox 3.00, GPH 30°		•
	<b>IT.9014</b>	Ugello in acciaio inox 5.00, GPH 30°		•

**Caratteristiche tecniche generali**

- **Telaio:** acciaio verniciato
- **Ruote pneumatiche**
- **Gancio di sollevamento**
- **Grado di protezione:** IP54
- **Dimensioni** LxPxH 640x920x1050mm

**Caratteristiche tecniche ventola**

- **No ugelli:** 1 corona da 30 ugelli
- **Area massima coperta:** 150 m2
- **Potenza motore:** 2.2Kw 2800g/min
- **Gittata:** 21m (in assenza di vento)
- **Alzo:** 0° +40°
- **Diametro ventilatore:** 410mm
- **Rumorosità:** < 87Lwa

**Caratteristiche tecniche pompa**

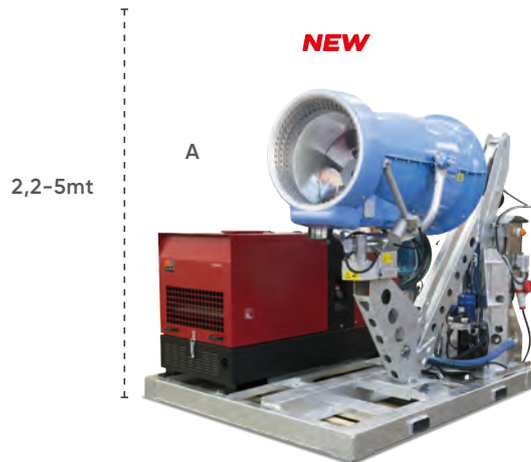
- **Pressione di esercizio:** 70bar
- **Pompa professionale** 1450 g/min, movimento a bielle, testata in ottone, 3 pistoni in ceramica
- **Motore elettrico** 1450 g/min 2.2Kw per 15lt/min, 3Kw per 21 lt/min
- **Valvola di by-pass integrata**

# Elefante Autonomo

**Fog Maker  
Elefante 60**  
autonomo 

## Sparanebbia per igienizzazione nelle grandi aree

Lo **spara nebbia** sfrutta una tecnologia che permette di svolgere diverse funzioni: **igienizzazione**, abbattimento polveri, neutralizzare odori e raffreddamento. Il tutto **senza bagnare** alcuna superficie. Per rendere del tutto innocue le **polveri sottili** in completa **sicurezza**.



### Dati Tecnici

	Codice	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
a	<b>ZX.8519</b>	Elefante 60 Autonomo Con Base	60bar	42l/min	18mcr	18,3Kw (3x400V)	1200 x 2600 x 2120	1100kg
b	<b>ZX.8510</b>	Elefante 60 Autonomo Mobile	60bar	33l/min	17mcr	18,3Kw (3x400V)	2400 x 1700 x 2400	2300kg

### Caratteristiche tecniche

**Pressione 60bar**  
**Gittata 70m**  
**156 ugelli**

Disinfection with fog maker Elefante and Lince, South Korea



Elefante 60 Autonomo





## Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobases Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Elefante Autonomo con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

## Optional

	<p><b>ZX.0021</b></p>	<p><b>Kit pompa dosaggio</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Campo regolazione 0,2-2%</li> <li>• Serbatoio in polietilene da 50L</li> <li>• Dimensioni LxPxH: 41 x 30 x 45cm</li> </ul>		<p><b>IT.9028</b></p>	<p><b>Radiocomando a 12 tasti per:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ON/OFF Generale</li> <li>• Comando UP/DOWN versione con braccio idraulico</li> <li>• Comando rotazione dx e sx</li> <li>• Rotazione automatica</li> <li>• Comando memorizzazione angolo brandeggio</li> <li>• Comando stop emergenza</li> <li>• Comando attivazione corone ugelli fog (1, 2, 3)</li> </ul>
--	-----------------------	--	---	-----------------------	--

## Kit manutenzione preventiva **NEW**

Foto	Codice	Descrizione	ZX.8514	ZX.83513
	<b>ZX.75IBG06</b>	Kit manutenzione preventiva 750ore		•
	<b>ZX.150IBG06</b>	Kit manutenzione preventiva 1500ore		•
	<b>ZX.75IBG07</b>	Kit manutenzione preventiva 750ore	•	
	<b>ZX.150IBG07</b>	Kit manutenzione preventiva 1500ore	•	
	<b>IT.9076</b>	Ugello inox 2.50 GPH 30° S/OR e S/FILTRO	•	
	<b>CDR.20SF5</b>	Cartuccia in filo avvolto da 5micron	•	•

### Caratteristiche tecniche generali

- **Telaio** in acciaio zincato
- **Quadro elettrico** completo di PLC con temporizzatore ciclico, programmatore settimanale, conta impulsi brandeggio, avvio ventola e lampeggiante con cicalino
- **Serbatoio acqua** da 1000L
- **Generatore elettrico:** 18Kw
- **Grado di protezione** IP55

### Caratteristiche tecniche ventola

- **156 ugelli** in 3 corone (52 cad.)
- **Resistenza elettrica** per preriscaldamento corona da 1Kw
- **Area massima coperta:** 10.700 m2 circa
- **Portata d'aria:** 28.500 mc/h
- **Potenza motore:** 11Kw
- **Alimentazione elettrica:** 3x400V – 50Hz
- **Brandeggio:** 340°
- **Alzo:** -20° + 45°
- **Diametro ventilatore:** 600mm
- **Rumorosità:** <93Lwa

### Caratteristiche tecniche pompa

- **Pressione di esercizio:** 60bar
- **Pompa professionale** 1450 g/ min, movimento a bielle, testata in ottone, 3 pistoni in ceramica
- **Motore elettrico** 1450 g/min 4Kw
- **Valvola di by-pass**
- **Pressostato ap mancanza acqua e rottura tubo**
- **Elettrovalvole di scarico pressione**

# Transformer Igienizzante

**Idropulitrice per  
igienizzazione**

**>1450  
g/min  
Industriale**



Transformer for  
sanitization

## OPTIONAL



CDR.2020-5  
Idro San 5Kg

## Caratteristiche Tecniche

- **Telaio** costruito in acciaio cromato e protetto da vernice trasparente
- **Cofano** termoformato in polistirene
- **Pompa Industriale** 1450g/min, movimento a bielle, testata in ottone, 3 pistoni in ceramica
- **Motore elettrico** 1450g/min 50Hz, completo di interruttore magneto-termico e cavo elettrico da 5m
- **Dimensioni LxPxH:** 815 x 590 x 1042mm

## Dotazione di Serie

- **Lancia CdR 80**, pressofusa, con piega e portaguglio
- **Tubo a.p.** da 10m con attacchi rapidi a vite
- **Pistola RED 60**, con attacco rapido a sfere tipo KW, ingresso M22x1,5 M
- **Ugello a.p.** alta risoluzione da 25°

## Dati Tecnici

Codice	Modello	Versione	Pressione	Portata	g/min	Potenza
<b>ZX.2668-GTS</b>	200/15 TS	Total Stop	200bar	15l/min	1450	7,5hp/5,5kW (3x400V-50Hz)



## Accessori inclusi

		<p>Lancia CdR 80, pressofusa, con piega e portaguglio</p>	
	<p>Lancia CdR 80, 900mm, completa di ugello rotante fatt.port. 045 con attacco rapido M tipo KW</p>		<p>Lancia Cannone con attacco rapido M tipo KW</p>
	<p>Lancia schiuma Piuma con attacco rapido M tipo KW</p>		<p>Kit avvolgitubo composto da: - tubo a.p., 10m, M22x1,5 F-F, - supporto verniciato, - avvolgitubo manuale - tubo di collegamento</p>

## Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di lancia schiuma Piuma con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

# Nube

## Nebulizzatore 4 ugelli per disinfezione

**È un sistema per la disinfezione di ambienti interni, composto da un nebulizzatore e dotato di una testina a 4 ugelli aria/acqua**

### OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



ZX.2351-1  
Disinfettante  
Polidisin 1kg



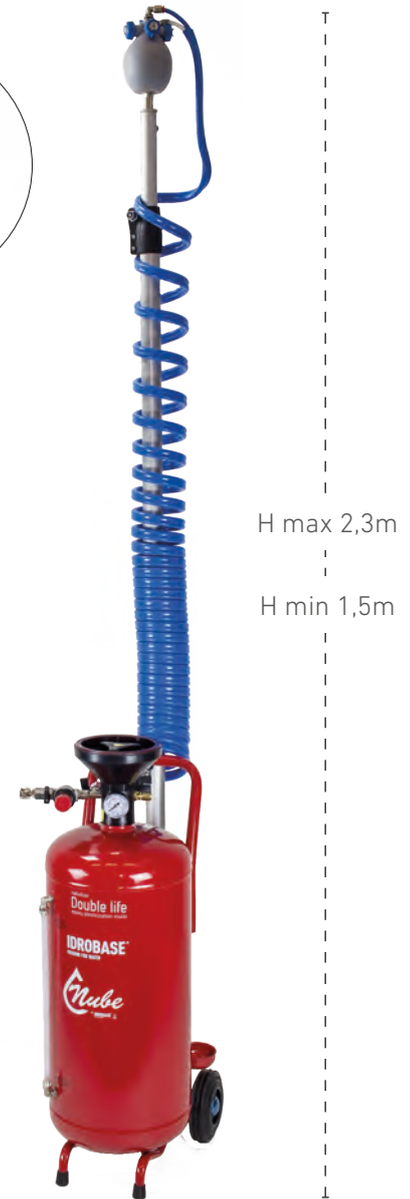
Fig. A



Indoor  
disinfection  
with Nube



4 Nozzles  
nebulizer for  
disinfection



### Funzionamento

Nube può essere utilizzato nella consueta modalità disinfezione manuale (optional) oppure, intervenendo sui rubinetti con l'esclusione della lancia, nella modalità sistema di nebulizzazione in altezza a 4 ugelli aria/acqua. Nube funziona solo in abbinamento con un compressore d'aria.

- Dispositivo di nebulizzazione (Fig. A) per la distribuzione del disinfettante diluito
- Asta telescopica con altezza regolabile da 1,5m a 2,3m
- Area massima copertura 70m<sup>3</sup>
- Nebulizzazione finissima simile a nebbia (Fig. B)

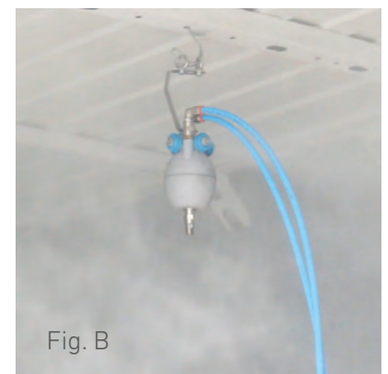
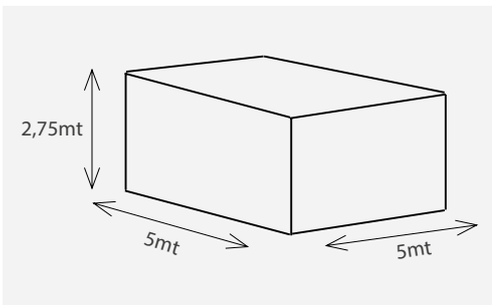


Fig. B

### Dati Tecnici

Codice	Modello	No. Ugelli	Pressione max	Portata aria	Portata liquido	Dimensione goccia media	Altezza min	Altezza max	Autonomia mod. 4 ugelli
<b>8.3002S</b>	<b>Nube 24L Double Life rosso</b>	4	4bar	45l/min	4,4l/ora	8,2mcr	1,5m	2,3m	5ore
<b>8.3008</b>	<b>Nube 50L Acciaio inox AISI 304</b>	4	4bar	45l/min	4,4l/ora	8,2mcr	1,5m	2,3m	11,5ore



**Area massima copertura**

- In modalità nebulizzazione in altezza a 4 ugelli aria/ acqua il dispositivo funziona esclusivamente con asservimento continuo di aria compressa da rete a 4bar.
- Per garantire l'efficacia e la corretta disinfezione, il dispositivo deve rimanere in azione per un periodo compreso tra 2 e 8min.

**Optional**

<p><b>ZX.2324</b></p>	<p><b>Kit disinfezione manuale per nebulizzatori (pag. 32-33)</b></p>	
<p><b>ZX.2325</b></p>	<p><b>Tubo rilsan a spirale, 10m, G1/2" M-1/4" M</b></p>	

**E' obbligatorio arieggiare il locale per circa 15 minuti dopo l'utilizzo di Nube.**

**Attenzione**



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di Nube con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

# Kit disinfezione manuale



Arch for people  
sanitization



Il kit disinfezione manuale è realizzato per i **nebulizzatori Spray/Schiuma** da 24L della linea Double Life e Acciaio Inox di Idrobase Group.



## OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L

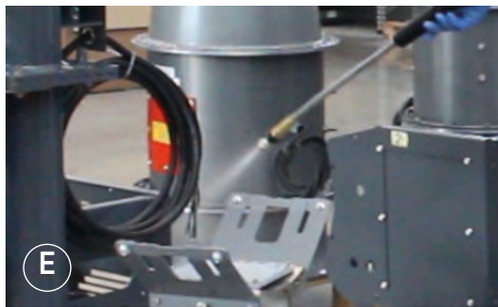


CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

<b>ZX.2324</b>	<b>A</b>	Pistola spray ingresso G1/2" F
	<b>B</b>	Lancia 700mm con impugnatura ergonomica
	<b>C</b>	Filtro blocca micro impurità
	<b>D</b>	Attacco rapido a sfere F
	<b>E</b>	Ugello a ventaglio con attacco rapido M
	<b>F</b>	Ugello nebulizzante a cono con attacco rapido M
	<b>G</b>	Testina nebulizzante a 5 ugelli con attacco rapido M



Ugello a ventaglio con attacco rapido M

Ugello per nebulizzatore spray simile a quello della lancia tradizionale ma interamente costituito in materiale metallico per una maggiore resistenza al prodotto disinfettante/igienizzante. Permette agevolmente la sanificazione delle aree a terra (esterne o interne), e comunque di ampie zone dove il ventaglio di getto copre un metro di apertura, a 70cm di distanza.



Ugello nebulizzante a cono con attacco rapido M

Ugello per sanificazione ad una testina nebulizzante. Adatto per la sanificazione localizzata di superfici medio piccole (maniglie, appendini, ecc). Le goccioline nebulizzate di dimensione media 6-11 micron, intervengono a distruggere la maggior parte di batteri e virus su superfici ed oggetti specifici.



Testina nebulizzante a 5 ugelli con attacco rapido M

Ugello per sanificazione a cinque testine nebulizzanti. Adatto per la sanificazione localizzata di superfici medie e con asperità pronunciate (morse, banchi da lavoro, box portautensili). La zona ricoperta è più ampia del precedente ugello e l'utilizzo è specifico per intervenire con più accuratezza e distribuendo più prodotto sanificante.



## Nebulizzatori

Il kit disinfezione manuale è ideale per i nebulizzatori Spray/Schiuma da 24L della linea Double Life e Acciaio Inox.

1- Cod. 8.2002S  
(pag. 230 Catalogo Idrobase Group)

2- Cod. 8.2007  
(pag. 232 Catalogo Idrobase Group)

**E' raccomandabile intervenire nella disinfezione delle aree comuni con frequenza di lavoro adeguato.**

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo del Kit Disinfezione Manuale con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

# Nebulizzatori 24L

## Double Life è il nebulizzatore per detersivi da 24L con serbatoio plastificato



Manual  
disinfection kit  
for nebulizer

Il Club dei Riparatori promuove in esclusiva mondiale **Double Life**, il nebulizzatore per detersivi da 24 litri con un serbatoio verniciato con plastificazione epossidica interna, un vero e proprio fiore all'occhiello della linea.

La differenza rispetto a un serbatoio normale consiste nella **plastificazione epossidica** nella superficie interna del serbatoio del nebulizzatore.

Il serbatoio viene così isolato dal prodotto chimico e non viene intaccato dagli agenti chimici del detersivo, evitando così l'ossidazione e la formazione di ruggine.

**Quali sono i vantaggi?** Innanzitutto la **durata** del serbatoio che è doppia rispetto a quella di un serbatoio normale. Il detersivo, nella sua composizione, **non subisce alterazioni** derivanti dall'ossidazione e/o dalla ruggine.



↑ **Dimensioni studiate per risparmiare**  
Le dimensioni dei nostri nebulizzatori sono state appositamente studiate per ottimizzare gli ingombri garantendo così un sensibile risparmio nel trasporto.

## Nebulizzatore ad aria spray

24L in acciaio verniciato  
con plastificazione  
epossidica interna..



Codice	Modello	Colore	Plastificazione
<b>8.2002S</b>	<b>Airspray 24L Double life</b>	Rosso	Si

## Nebulizzatore ad aria spray

24L in acciaio inox AISI 304.

I nebulizzatori CdR Airspray SS sono  
costruiti in acciaio inox AISI 304. Sono  
consigliati per usi professionali.

ATTENZIONE!!! Non sono idonei per  
essere utilizzato con prodotti chimici  
aggressivi, liquidi infiammabili e/o  
detergenti con ph diverso da 5.



Codice	Modello	Serbatoio
<b>8.2007</b>	<b>Airspray SS 24L</b>	Acciaio inox AISI 304



Soluzioni per Igienizzazione e Disinfezione

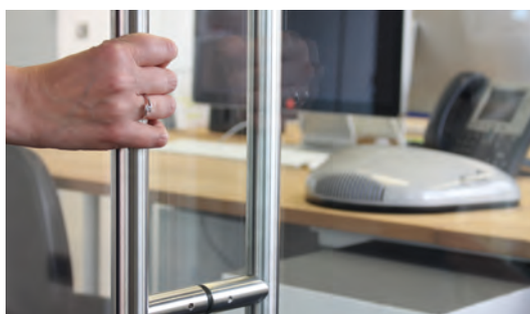
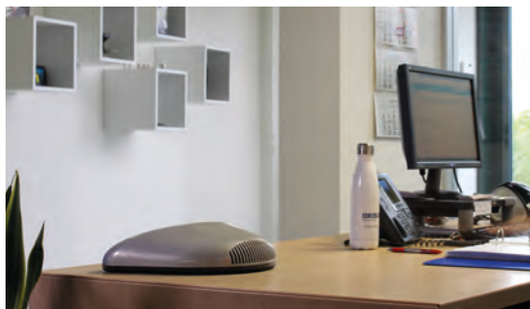
# Indoor



## Sistema completo per la produzione di aria sanificata

Questa soluzione è una potente combinazione di tecnologie AHPCO, UV e ionizzazione in grado di coprire grandi spazi fino a 250 m<sup>2</sup>.

I BKM<sup>®</sup>900XL sono utilizzati in migliaia di case e in alcuni dei principali hotel, strutture mediche e resort del mondo.



### Sanifica l'aria che respiri ogni giorno.

#### E uccide i virus sulle superfici.

A differenza di altri sanificatori d'aria, BKM<sup>®</sup>900XL sanifica attivamente l'aria e le superfici di una stessa stanza come, ad esempio, le maniglie delle porte.

Un recente studio ha scoperto che BKM<sup>®</sup>900XL uccide il 99% del virus MERS su una superficie in sole 4 ore: purtroppo, al contrario, lo stesso tempo è impiegato, secondo uno studio dell'Università dell'Arizona (UA), per infettare tutte le superfici comunemente toccate in ufficio da un singolo dipendente malato.

Con l'utilizzo di BKM<sup>®</sup>900XL, però, l'aria e persino le superfici già contaminate verrebbero sanificate velocemente da virus, batteri o muffe.

### Dati Tecnici

Codice	Modello	Volume aria*	Area effettiva*	Livello ozono	Alimentazione elettrica	Potenza
<b>ZX.2330</b>	<b>BKM 900XL</b>	690m <sup>3</sup> /ora	max 230m <sup>2</sup>	0,05ppm	100-240V 50/60Hz	15W

\*in 24 ore



Distrugge fino al 99% degli allergeni



Elimina fino al 99% degli odori



Distrugge fino al 99% dei funghi



Distrugge fino al 99% dei batteri

## Caratteristiche principali

### Non richiede manutenzione ordinaria.

I filtri non devono mai essere sostituiti. Le celle AHPCO devono essere sostituite solo ogni due anni.

I due fori di montaggio permettono di montare a parete il prodotto.

Peso meno di 1Kg e copre fino a 250 m<sup>2</sup>.

### Brevetto argento più cellula PCO che contiene metalli di dimensioni nanometriche provenienti da:

Argento

Nickel

Rodio

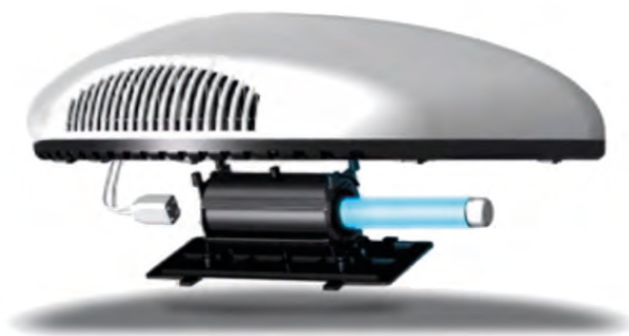
+

Rame

Titanio

Questi cinque metalli fungono da catalizzatore con le particelle nanometriche che aumentano la velocità cinetica di reazione.

~~RAFFREDDORI  
INFLUENZE  
VIRUS~~



**Luce UV ad ampio spettro** per replicare i benefici ossidanti e ionizzanti presenti in natura dal sole.



# BKM<sup>®</sup> Mobile 2.0

## Purificatore d'aria

AHPCO Technology  
testing by West Texas  
A&M University



## Le funzioni principali

L'avanzata tecnologia contenuta nel purificatore d'aria BKM<sup>®</sup> Mobile 2.0 serve a facilitare la respirazione rendendo l'aria più sana. Questa unità, elegante e tascabile, fornisce l'aria più pulita e fresca possibile.

Le principali funzioni sono le seguenti:



### Purificazione UV-C + Fotocatalizzatore

Utilizza un materiale a nido d'ape a base di alluminio rivestito con catalizzatore TiO<sub>2</sub> che con la luce della lampada UV a catodo freddo 254Nm, genera un forte degrado catalitico, che elimina efficacemente il gas nocivo nell'aria (inquinanti come formaldeide, benzene, toluene, xilene, ammoniaca, TVOC ecc.).



### Purificazione Ossigeno Attivo

La purificazione con ossigeno attivo viene anche tradotta in "aria fresca", comunemente nota come ozono.

Molto utile per la disinfezione, può essere automaticamente decomposto in ossigeno senza inquinanti; ha un forte potere ossidante in modo da poter deodorare rapidamente e in modo radicale l'aria e l'acqua. Al fine di evitare che coloro che sono sensibili si sentano a disagio, il ciclo impostato aiuta a ridurre la produzione complessiva di ossigeno attivo. Se si vuole eliminare il cattivo odore e i batteri in modo permanente, allora si sceglie la modalità "in assenza" affinché funzioni costantemente quando sei assente.



### Purificazione con Anioni

Gli anioni sono ottimi per liberarsi di batteri e polvere: sono considerati "le vitamine nell'aria".

Questo prodotto può generare 5 milioni di anioni al secondo, rendendo la stanza satura, in modo che le persone possano migliorare il loro metabolismo e la loro immunità ai batteri.



Video BKM  
Mobile 2.0  
Air Purifier

## Dati Tecnici

Codice	Modello	Colore	Volume aria	Area effettiva	Produzione di ozono	Rumore	Alimentazione elettrica	Potenza	Alimentazione auto
<b>IT.1655-B</b> <b>IT.1655-W</b>	<b>BKM</b> <b>Mobile 2.0</b>	Nero Bianco	30m <sup>3</sup> /ora	max 25m <sup>2</sup>	50mg/h	max 30Db	100-240V 50/60Hz	6W	DC12V A

## APPLICAZIONI

Camere d'albergo, camere da letto, barche con cabina, automobili, armadi, bagni, scarpriere, cucine e altri luoghi che richiedono deodorazione e disinfezione.



Copre fino a 25 m<sup>2</sup>



- 1-Premere 1 volta: ●
  - luce cambia da colore verde a giallo
  - Ozono lavora in modalità ciclo (2min ON / 8min OFF)
- 2-Premere 2 volte: ●
  - luce cambia da colore giallo a rosso
  - Ozono lavora in modalità continua

Pulsante Ossigeno Attivo (regola la modalità di funzionamento)    Pulsante Purificatore (regola la potenza della ventola)

- 1-Premere 1 volta: ●
  - luce verde, Prodotto, Ionizzatore and Cella PCO sono ACCESE, FAN is at low speed gear
- 2-Premere 2 volte:
  - green light, Device, Ionizer and PCO Cell are ON, FAN is at high speed gear



Video BKM Mobile 2.0  
How to use it



# SaniFog Fisso



SaniFog Fisso  
Application

## Kit dosatore per modulo fog

### FUNZIONALITÀ

Il dispositivo provvede a mandare in rete idrica dell'impianto di nebulizzazione una quantità di prodotto con percentuale regolabile.

### ALLACCIAMENTI ELETTRICI

Predisposto per la connessione diretta alla rete elettrica 230V 50-60Hz. A seconda dell'impianto alta pressione a cui viene abbinato, può essere cabloato con lo stesso in parallelo al motore elettrico o sfruttando specifiche connessioni presenti sul quadro comandi. In questo modo il funzionamento del pescaggio è garantito ogni volta che il gruppo pompante è in funzione.

### ALLACCIAMENTI IDRICI

Il kit è predisposto per la connessione diretta all'ingresso filtrazione con un raccordo a Tee e relativa valvola di non



ritorno. Può essere abbinato a moduli fog Cabrio, Fog App, Fog Eco PRO, Fog 60 e Fog 60 Extra.

### CARATTERISTICHE POMPA DOSATRICE

Portata max pompa: 0.03 lt/min a 7 bar  
Regolazione dosaggio: 10-100%.

## Percentuali di miscelazione prodotto in funzione della portata pompa alta pressione

Codice	Portata a.p lt/min	Dosing pump miscela con % di	
		min	max
<b>ZX.2326</b>			
	<b>0,5</b>	0,65%	6,60%
	<b>1</b>	0,33%	3,30%
	<b>1,5</b>	0,22%	2,20%
	<b>2</b>	0,17%	1,65%
	<b>4</b>	0,08%	0,83%
	<b>6</b>	0,05%	0,51%

### OPTIONAL



**ZX.2350-10**  
BKD®-Purple  
10L



**CDR.2023-25**  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di SaniFog Fisso con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

# SaniFog Small

## Nebulizzatore per disinfezione di interni

SaniFog Small è un piccolo nebulizzatore per la **disinfezione di ambienti interni**, semplice da usare.



### IDEALE PER

Auto e veicoli

Piccoli/medi uffici

Casa e ambienti domestici



Codice	Modello	Capacità	Dimensione media goccia	Voltaggio	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
ZX.2329	SaniFog Small	1L	1-2mcr	110/240V - 50/60Hz	900W	360 x 380 x 230	3kg

**Importante: non possono essere usati liquidi a base alcolica.**

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di SaniFog Small con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

# SaniFog Big

## Nebulizzatore per disinfezione di interni

SaniFog Big è un nebulizzatore portatile per la **disinfezione di ambienti interni**.

### IDEALE PER

- Uffici e negozi
- Bus e ambulanze
- Bar e ristoranti
- Stanze di hotel

### OPTIONAL



**ZX.2350-10**  
BKD®-Purple  
10L



**CDR.2023-25**  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico



Codice	Modello	Capacità	Dimensione media goccia	Portata	Voltaggio	Potenza	Dimensioni (LxPxH) mm	Peso
<b>ZX.2327</b>	<b>SaniFog Big</b>	4,5L	45-60mcr	150-260ml/min	220-240V 50/60Hz	1400W	430 x 260 x 430	4kg

### Attenzione



- Tutte le informazioni tecniche e di sicurezza del prodotto sono consultabili nella documentazione tecnica di Idrobase Group S.r.l.
- Per tutte le precauzioni specifiche e le modalità d'uso del disinfettante/igienizzante consultare sempre la scheda tecnica e di sicurezza del prodotto utilizzato.
- L'utilizzo di SaniFog Big con qualsiasi soluzione disinfettante/igienizzante impone all'utente di effettuare il risciacquo alla fine dell'utilizzo, seguendo le operazioni indicate nel manuale d'istruzione.

# Dispenser

Dispenser con  
cartello informativo  
**Versione da tavolo**

Codice

**ZX.2334-T**

Dimensioni

(D)60x(H)180mm



Dispenser con  
cartello informativo  
**Versione da muro**

Codice

**ZX.2334-W**

Dimensioni

140x(H)210mm



# Panno Microfibra

Codice

**CDR.7668**

Dimensioni

40x40cm



# A-Spruzzo Extreme

Gli A-Spruzzo Extreme sono studiati per gli incarichi più impegnativi. Ideali per l'uso nelle **aree esterne**, nei **magazzini** e negli **uffici**.  
La lancia resistente agli acidi e le guarnizioni in \*VITON®, insieme a un serbatoio **molto resistente** alle alte pressioni, garantiscono la **durata nel tempo**.



## OPTIONAL



**ZX.2350-10**  
BKD®-Purple  
10L



**CDR.2023-25**  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

Codice	Capacità	Pressione utilizzo
<b>CDR.1930-7</b>	7L	3bar
<b>CDR.1930-10</b>	10L	3bar



Disinfection  
with sprayers

Guarnizioni in \*VITON®



# A-Spruzzo Strong

Gli A-Spruzzo Strong 1,5 e 2L sono ottimali per l'uso nelle camere di hotel, nelle ambulanze e negli autobus.

## OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

Codice	Capacità	Pressione utilizzo
<b>CDR.1931-15</b>	1,5L	2bar
<b>CDR.1931-20</b>	2L	2bar



# A-Spruzzo Active

A-Spruzzo Active 0,5 e 1L a pistola. Perfetti per la nebulizzazione di detergenti e prodotti disinfettanti.

## OPTIONAL



ZX.2350-10  
BKD®-Purple  
10L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio Medico  
Chirurgico

Codice	Capacità
<b>CDR.1932-05</b>	0,5L
<b>CDR.1932-10</b>	1L



# BKD®

## RED (750ml e 1Lt) BLUE (1Lt) PURPLE (10Lt)

### La nuova generazione di antimicrobico naturale brevettato in tutto il mondo.

**BKD®** è un igienizzante incolore, inodore e pronto per l'uso e igienizzante per uso su superfici dure non porose, superfici di ambienti, comprese le superfici a contatto con gli alimenti.

#### PER LA PULIZIA PROFESSIONALE

Non tossico / Bassa schiumosità  
Formula senza risciacquo / Formula rispettosa dell'ambiente

#### CARATTERISTICHE

Il detergente BKD® concentrato dovrebbe essere usato in concentrazioni da 25 ml in 750ml di acqua (vedi flacone dosatore) con un tempo di reazione di 5 minuti: passare poi le superfici con un panno o una carta puliti. In problematici casi contaminati con biofilm, applicare BKD® nelle superfici fino a completa bagnatura per 2 minuti: non risciacquare, questo consentirà una copertura di 24 ore dall'attacco microbiologico.

Durata del concentrato: **2 ANNI**

**BKD Purple** deve essere diluito 1 a 100 prima dell'uso.



Surfaces sanitization with BKD

Codice	Modello	Descrizione	Formato	Diluizione
<b>PU.BKD-RD-075</b>	<b>BKD Red</b>	Detergente multiuso	750ml	Pronto all'uso
<b>PU.BKD-RD-1</b>	<b>BKD Red</b>	Detergente multiuso concentrato	1L	1/30*
<b>PU.BKD-B-1</b>	<b>BKD Blue</b>	Detergente pavimenti concentrato	1L	
<b>ZX.2350-10</b>	<b>BKD Purple</b>	Detergente concentrato	10L	1/100

## PROTETTO DA SDC



I detergenti BKD® sono protetti da argento diidrato citrato (SDC), ovvero ioni d'argento stabilizzati in acido citrico, un antimicrobico naturale non tossico. SDC garantisce la qualità e la sicurezza dei detergenti BKD® senza esposizione umana o ambientale a conservanti chimici tossici.

## IDEALE PER

Strutture ospedaliere

Strutture ambulatoriali

Strutture scolastiche

Strutture assistenziali



Distrugge fino al 99% degli allergeni



Distrugge fino al 99% dei batteri



Elimina fino al 99% degli odori



Distrugge fino al 99% dei funghi

### AREE DI APPLICAZIONE:

Case, uffici, ristoranti, scuole, hotel, servizi igienici, strutture ricreative, mezzi di trasporto pubblici. Utilizzare su piastrelle verniciate, smaltate, plastica, metallo, vetro e porcellana smaltata. Per altre aree, eseguire il test in un'area poco visibile prima dell'uso.

### PER IGIENIZZARE SUPERFICI DURE E NON POROSE:

Pre-pulire le superfici prima dell'igienizzazione. Applicare BKD® sulla superficie fino a completa bagnatura per il tempo di contatto indicato. Asciugare con un panno o carta puliti.

### PROTEZIONE RESIDUA:

Se usato secondo le istruzioni, questo prodotto fornisce protezione residua da *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* e *Salmonella enterica* fino a 24 ore dopo l'applicazione iniziale. Non toccare la superficie trattata dopo l'applicazione se si desidera mantenere una protezione residua.

## Batteri

ORGANISMO	TEMPO DI CONTATTO*
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	30 secondi
<i>Salmonella enterica</i>	30 secondi
<i>Staphylococcus aureus</i>	2 minuti
<i>Listeria monocytogenes</i>	2 minuti
Vancomycin resistant <i>Enterococcus faecium</i> (VRE)	2 minuti
Methicillin resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)	2 minuti
Community Associated MRSA (CA-MRSA)	2 minuti
Community Associated MRSA (CA-MRSA-PVL)	2 minuti
<i>Escherichia coli</i> O157:H7	2 minuti
<i>Acinetobacter baumannii</i>	2 minuti
<i>Campylobacter jejuni</i>	2 minuti
Carbapenem resistant <i>Escherichia coli</i>	2 minuti
Carbapenem resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i>	2 minuti
Carbapenem resistant <i>Klebsiella pneumoniae</i> , NDM-1	2 minuti

## Virus

ORGANISMO	TEMPO DI CONTATTO*
HIV type 1	30 secondi
Rotavirus	30 secondi
Human Coronavirus	30 secondi
Avian Influenza A	30 secondi
Influenza A	30 secondi
Influenza A (H1N1)	30 secondi
Swine Influenza A (H1N1)	30 secondi
Respiratory Syncytial Virus	30 secondi
Adenovirus Type 2	30 secondi
Herpes Simplex Type 1	60 secondi
Murine Norovirus	60 secondi
Norovirus	60 secondi
Rhinovirus	60 secondi
Polio Type 2	60 secondi
Hepatitis B Virus (HBV)	60 secondi
Hepatitis C Virus (HCV)	60 secondi

## Funghi

ORGANISMO	TEMPO DI CONTATTO
<i>Trichophyton mentagrophytes</i> (Fungo dell'atleta)	5 minuti

# Idro Safe

Per sistemi di nebulizzazione ad arco

**Disinfettante e antibatterico con presidio medico chirurgico, a base di ipoclorito di sodio e olio essenziale di eucalipto.**

**Idro Safe** distrugge gli agenti patogeni, come virus, batteri, miceti e funghi, eliminandone più del 95%. Sicuro ed efficace da **utilizzare a spruzzo o nei sistemi di nebulizzazione ad arco** per sanificare e disinfettare le persone. Confezionato in alta concentrazione, **per l'utilizzo diluire il prodotto al 1/10 con acqua** e applicare a spruzzo o tramite nebulizzazione.

## TIPO DI IMPIEGO

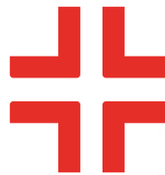
Il prodotto deve essere diluito in **rapporto 1/10 con acqua** e poi inserito nel serbatoio per essere nebulizzato per la veloce e sicura disinfezione di **visitatori e personale in entrata di luoghi ad alta concentrazione di persone**, come ad esempio fabbriche, stadi, supermercati, cinema, teatri, ospedali.



CDR.2023-5  
Idro Safe - 5L



CDR.2023-25  
Idro Safe - 25L



Presidio  
Medico  
Chirurgico



## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO E UTILIZZO

Il prodotto diluito è sicuro da nebulizzare direttamente su persone, vestiti e pelle.

**La nebulizzazione del prodotto per 5-7 secondi** sulle persone permette la disinfezione di pelle e indumenti esposti. Durante la nebulizzazione del prodotto sulle persone, **si consiglia l'uso di mascherina e di mantenere occhi chiusi.**

Il prodotto **non macchia e non danneggia** tessuti e indumenti.

# PoliDisin

## Disinfettante in polvere

### Per l'alta disinfezione delle superci e dell'aria.

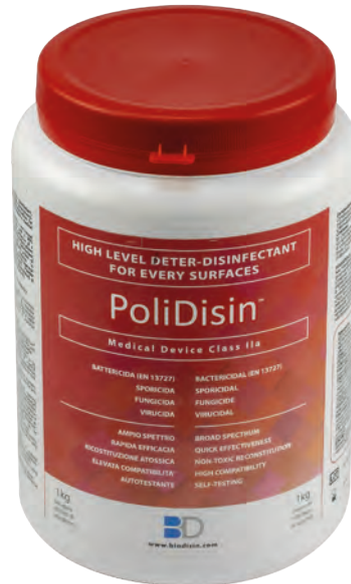
**PoliDisin™**, Dispositivo Medico Chirurgico, per l'uso in ospedali, scuole e mezzi di trasporto (ambulanze, navi, ecc). L'associazione delle capacità biocide dell'ozono con la sua formulazione, a base di perossimonosolfato di potassio che esplica l'attività in sito, sviluppa una sinergia ossidante riducendo i tempi d'efficacia, conservando la sua atossicità e la tutela dei materiali.

In funzione alla destinazione d'uso, superci, sanitari, disinfezione dell'aria, etc., il kit professionale per l'Alta Disinfezione delle superci e degli ambienti **PoliDisin™**, include altri articoli per completarne l'applicazione:  
**Steril Screen™** per il trattamento delle superci delicate (tipo video, tastiere etc), fusto con rubinetto e dosatore per conservare la soluzione un'intera settimana lavorativa, **nebulizzatore**, **panno in microfibra**, **aerosolizzatore a secco per il trattamento dell'aria** (5gg).

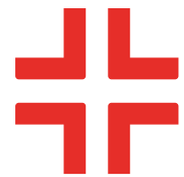
**1Kg**  
di polvere

=

**100L**  
di soluzione  
diluita



**ZX.2351-1**  
Polvere - 1Kg



**Presidio  
Medico  
Chirurgico**

#### UTILIZZO CONSIGLIATO CON

- **Lince / Kit disinfezione manuale**  
Cod. ZX.8201 / Cod. ZX.8201-KD
- **Nebulizzatore Aria/Acqua 4 ugelli**  
Cod. 8.3002S
- **Kit disinfezione manuale per Nebulizzatori**  
Cod. 8.2002S / Cod. ZX.2324
- **Panno microfibra e Nebulizzatore**
- **Sprayers**  
Cod. CDR.1930-07

L'efficacia del principio attivo è stata testata su:

- 400 ceppi appartenenti ad 80 batteri;
- 60 ceppi appartenenti a 40 virus di tutte le famiglie conosciute;
- compresi HIV-HBV-HCN-H1N1;
- 4 ceppi appartenenti a 4 specie di micobatteri;
- 60 ceppi appartenenti a 20 miceti;
- 10 ceppi appartenenti a 5 spore batteriche.



Copyright® del presente catalogo è di proprietà di IDROBASE GROUP® Srl. Sono consentite la lettura, la consultazione e la circolazione in formato cartaceo o elettronico per uso personale. Non è consentito alcun uso a scopi commerciali, né alcun tipo di alterazione se non con il consenso scritto di IDROBASE GROUP® Srl. Il presente catalogo annulla e sostituisce il precedente.

Il presente catalogo fornisce informazioni generali sui prodotti offerti da IDROBASE GROUP® Srl.

Esso è indirizzato a rivenditori, impiantisti, progettisti e comunque a tutti quanti abbiano già - dei detti prodotti, dei materiali con cui sono realizzati, delle loro caratteristiche, prestazioni e funzionamento - una adeguata conoscenza; non è perciò diretto ai consumatori i quali, per maneggiare, installare o compiere qualsivoglia operazione con i beni qui descritti devono obbligatoriamente rivolgersi a personale qualificato e capace.

Anche nei riguardi del personale specializzato, poi, il presente catalogo va considerato quale mera presentazione commerciale, priva delle specifiche tecniche necessarie - che potranno essere liberamente richieste a Idrobase -, e dunque non adatta ad essere presa, essa sola, quale riferimento per la progettazione, la realizzazione o l'installazione di qualsivoglia impianto di qualsivoglia tipo.

Le illustrazioni, le caratteristiche tecniche, le funzioni ed altre informazioni qui riportate su singoli prodotti, sistemi, impianti e altro si basano sullo stato attuale della tecnica: tuttavia, qui possono essere riprodotte solo le informazioni più immediate, senza alcuna considerazione del complesso di dati necessari per progettare, realizzare ed installare un qualsivoglia impianto, che dovranno dunque essere di volta in volta attentamente valutati da progettisti, impiantisti ed installatori.

Pertanto per indicazioni specifiche su tutti i prodotti presenti nel catalogo è necessario rivolgersi alla nostra Sede, dove personale competente è sempre a disposizione per rispondere ad ulteriori domande.

Tutte le illustrazioni qui riprodotte possono essere leggermente diverse nella realtà e perciò sono da considerare come semplici rappresentazioni simili al vero.

Per tutti i prodotti ci riserviamo il diritto di apportare modifiche. Anche per tale motivo è necessario un confronto diretto con la nostra Sede.

In caso di dubbi interpretativi vale il testo originale in lingua italiana.

Alla pubblicazione di una ristampa la presente edizione perde di validità.



**IDROBASE**<sup>®</sup>  
PASSION FOR WATER

**Idrobase Group Srl**  
Via dell'Industria, n. 25  
35010 Borgoricco (PD) Italia

T: +39 049 9335903 r.a.  
F: +39 049 9335922

[www.idrobasegroup.com](http://www.idrobasegroup.com)  
[info@idrobasegroup.com](mailto:info@idrobasegroup.com)



*Riconoscimento di massima  
affidabilità commerciale*

