

ecoline

ecoline[®]
GROUP

KeTaino

Fog Sanitizer System

CAPITOLATO TECNICO

ecoline
KeTaino
Sanificatore



Sistema KeTaino - Fog Sanitizer System

Il **KeTaino** è un sistema di "atomizzazione" dei fluidi attuato con aria compressa continua sostenuta da un compressore esterno (almeno 2hp 6 bar).

In combinato con soluzioni igienizzanti il **KeTaino** è uno strumento di **Sanificazione e Disinfezione** grazie alla immediata produzione di Fog (**nebbia**) nell'aria e nell'ambiente circostante.

Per una resa ottimale si consiglia l'utilizzo nell'atmosfera.

Per risultati eccellenti si suggerisce l'utilizzo combinato del KeTaino con il **prodotto sanificante Active Haccp** al Bio-Ethanol & Sali Quaternari di Ammonio. Per maggiori informazioni www.no-tox.it

Utilizzo

La carica del prodotto all'interno, può essere:

- A) **Light:** 500 ml di Active Haccp No Tox e 8 litri di acqua (consigliata)
- B) **Medium:** 750 ml di Active Haccp No Tox e 7,25 litri di acqua
- C) **High:** 1000 ml di Active Haccp No Tox e 7 litri di acqua.

Le diverse concentrazioni possono variare dal tipo di ambiente, dalla relativa Umidità relativa e tipologia di lavoro che si svolge all'interno dello stesso.

Attenzione: non nebulizzare direttamente su apparecchiature elettroniche e materiali delicati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

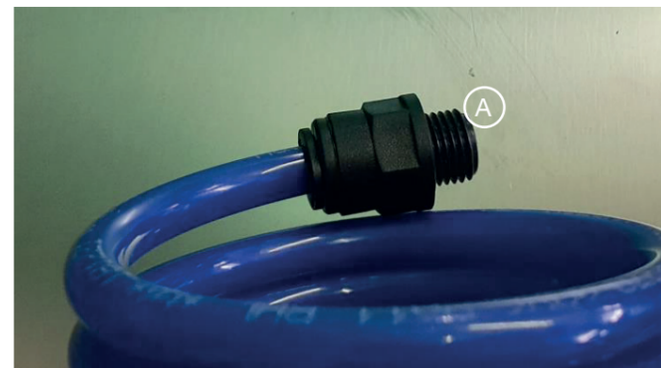
DIMENSIONI	300x450 mm
PESO	4 KG a vuoto
CAPACITÀ SERBATOIO	9 Lt
CONSUMO ARIA COMPRESSA	180 Lt/min
CONSUMO SOLUZIONE	A 4 Bar 165cc/m
PRESSIONE DI LAVORO	Da 6 a 8 Bar
LUNGHEZZA TUBO COLLEGAMENTO A PRESA ARIA	15 m
ATTACCO ARIA	¼ x tubo 8

MESSA IN FUNZIONE

1. Collegare la macchina a una presa d'aria mediante l'apposito raccordo (fig.A)
2. Togliere il tappo (fig. B) dal serbatoio e immettere la soluzione da erogare
3. Chiudere il tappo (fig. B)
4. Aprire/girare il rubinetto (fig.C) posto prima del riduttore di pressione
5. A questo punto premendo la leva della pistola (fig. F) inizierà l'erogazione.
6. Terminato l'utilizzo chiudere la valvola e scaricare la pressione tramite la valvola di sfiato posta sul coperchio del serbatoio (fig. B)

AVVERTENZE:

NON UTILIZZARE L'ATTREZZATURA CON LIQUIDI CORROSIVI O A FORTE BASE ACIDA;
IN CASO DI UTILIZZO DI QUESTI PRODOTTI SI RACCOMANDA DI RISCIAQUARE CON L'ACQUA. **NON UTILIZZARE CON PEROSSIDI O ACQUA OSSIGENATA.**



A. Attacco aria maschio ¼



B. Tappo/Valvola di sfiato



C. Valvola chiusura aria/rubinetto
D. Regolazione aria (4-6 ATM)



E. Ugello Fog della pistola irroratrice
F. Leva della pistola irroratrice



Zona Industriale Faleriense - Via Dei Mestieri 8/10/12
63821 Porto Sant'Elpidio (FM)
Tel. 0734 900242 Fax 0734 900101
www.ecolinegroup.it info@ecolinegroup.it

 Gruppo Ecoline