



CLEAN - LUBE - PROTECT

SILICONI COMMERCIALE SPA
Via Francia 4 Z.I.
36053 Gambellara (VICENZA) ITALY
TEL +39.0444.649766
FAX +39.0444.440018
info@sprayke.com
www.sprayke.com
f sprayke

Sprayke Foam Pump

POMPA FORMA SCHIUMA A PRESSIONE

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

ISTRUZIONI D'USO

- 1) Riempire il contenitore con il liquido da erogare fino a 1,5 L
- 2) Inserire ed avvitare la testa al flacone. Stringere fino in fondo in modo deciso.
- 3) Pompate fino a sentire la valvola sfiatare aria: per ottenere un risultato migliore effettuare questa operazione sempre prima di erogare. Se il liquido non raggiunge il massimo livello, contrassegnato dalla linea sul flacone, occorre un maggiore numero di pompate.
- 4) Erogare il liquido in forma schiumosa alla distanza di 50 / 70 cm dal punto da trattare. L'ugello a ventaglio della pompa non necessita di regolazioni.
- 5) Scaricare sempre la pressione, tramite la valvola di sicurezza, prima di svitare la testa.
 - L'utilizzatore deve sempre richiedere al rivenditore la scheda di sicurezza del prodotto chimico da utilizzare considerando anche le norme relative allo smaltimento del liquido residuo.
 - L'uso di sostanze non conformi alle normative vigenti è a rischio e pericolo dell'utilizzatore.
 - Utilizzi impropri o manomissioni declinano il produttore da ogni responsabilità.

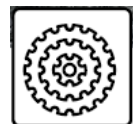
Consigli di manutenzione

Per ottenere dalla pompa a pressione le migliori prestazioni ed una lunga durata, si invita a prestare attenzione alle seguenti raccomandazioni:

- 1) Dopo ogni impiego, scaricare la pressione, svuotare il serbatoio, pulirlo accuratamente (per es. con carbone attivo) e sciacquarlo con acqua pulita. Successivamente far funzionare la pompa sempre con acqua pulita, fino a scaricare completamente il circuito ed il flacone. AVVERTENZE: Per ottenere dalla pompa sempre la massima resa risciacquare con acqua pulita ed evitare di lasciare il prodotto, dopo l'utilizzo, all'interno del circuito. Lo stesso potrebbe intasare i pori dei dischi in feltro presenti nella lancia.
- 2) Non lasciare la pompa sotto pressione per lunghi periodi.
- 3) Ingrassare almeno una volta all'anno le guarnizioni e gli "o" ring presenti, con olio di vaselina o all'occorrenza sostituirle.

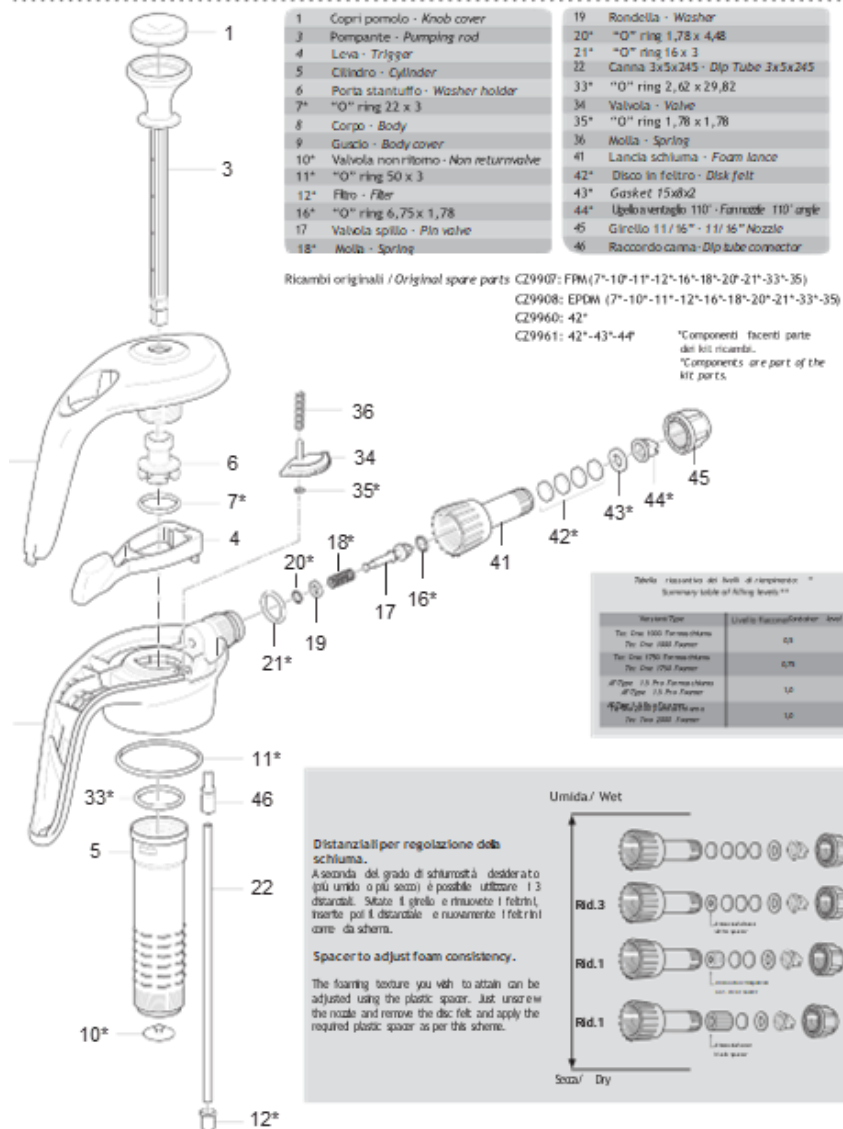
Avvertenze

- 1.0) La pompa a pressione con lancia formaschiama è stata ideata per generare, da un liquido diluito in acqua, una soffice schiuma; il suo utilizzo è consigliato- to in tutti i settori e/o situazioni della pulizia dove si renda necessario uno stazionamento del liquido pulente sullo sporco il più lungo possibile.
- 1.1) La prestazione migliore si ottiene quando il liquido contiene al suo interno degli agenti schiumogeni, questo permette il massimo di stazionamento sul punto da detergere, ottenendo la massima azione pulente con una evidente riduzione nei consumi di prodotto.



- 1.2) La pompa contiene componenti plastici e guarnizioni che possono danneggiarsi con l'uso di prodotti chimici particolari. L'ugello a ventaglio costruito in POM potrebbe deteriorarsi a contatto con Acidi, ammonio derivati, sali acidi. Si consiglia perciò di effettuare dei test di compatibilità per verificare che i prodotti non danneggino, per incompatibilità, i materiali di cui è fatta la pompa.
- 2) Prima di svitare la testa scaricare sempre la pressione, tramite la valvola di sicurezza.
- 3) Non lasciare mai incustodita la pompa con flacone carico sotto pressione.
- 4) Per ragioni di incolumità personale non aprire mai la pompa se ancora sotto pressione.
- 5) Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- 6) L'uso dell'attrezzo comporta la responsabilità verso terzi.
- 7) Non lasciare la pompa esposta continuamente al sole e ripararla dal gelo; la pompa può essere utilizzata ad una temperatura compresa tra i +5 ed i +35 °C.
- 8) Non riporre la pompa vicino a fonti di calore (per es. una stufa) il materiale di cui è costituita non sopporta le alte temperature.

Componenti testa Kappa Formaschiuma



CONFEZIONI

Spray Pump da 1500 ml in scatole da 8 pezzi
 Cod. Articolo 00004

Le informazioni e raccomandazioni contenute in questo documento sono frutto della conoscenza di Siliconi Commerciale® Spa, non devono essere considerate come garanzia sul prodotto o sulla sua applicazione. In tutti i casi, è responsabilità dell'utilizzatore determinare l'applicabilità di tali informazioni del prodotto secondo le sue particolari necessità, in accordo con le legislazioni locali. È comunque obbligo dell'utilizzatore fare delle prove preliminari per stabilire se il prodotto è idoneo all'applicazione dal lui richiesta. Il produttore non è responsabile per danni derivati da uso improprio del prodotto. Siliconi Commerciale® Spa conferma che il prodotto è venduto per questo tipo di applicazione.

® Questo simbolo indica che il marchio è registrato e tutti i diritti relativi al marchio, sono riservati a Siliconi Commerciale Spa.