

ALSAN FOAM CL-F

Alsan Foam CL-F è un detergente multiuso utilizzato per sciogliere la schiuma di poliuretano non polimerizzata o fresca.

Alsan Foam CL-F è stato sviluppato per la pulizia:

- Pistole a schiuma
- Strumenti
- Superfici di lavoro

Limitazioni: la schiuma indurita può essere rimossa solo meccanicamente. **Alsan Foam CL-F** contiene principi attivi in grado di sciogliere e ammorbidire: plastica, vernici, rivestimenti, inchiostri, etichette, tessuti ecc ... Si consiglia di verificare la compatibilità dei supporti prima della pulizia.

Principali caratteristiche

Alsan Foam CL-F:

- Detergente pronto all'uso
- Elevata capacità di rimozione della schiuma PU non polimerizzata
- Può essere montato direttamente su una pistola per schiuma PU o utilizzato come bomboletta aerosol portatile
- Evapora rapidamente
- Il gas propellente non è dannoso per lo strato di ozono.

Istruzioni di posa

Agitare bene il prodotto **Alsan Foam CL-F** prima dell'uso.

Per scopi di pulizia generale, inserire l'attivatore spray rosso sullo stelo della valvola della bomboletta. Premere l'attivatore rosso per spruzzare **Alsan Foam CL-F** sulla superficie da pulire.

Per la pulizia della pistola per schiuma, pulire l'area della valvola dell'adattatore della pistola e rimuovere eventuale schiuma fresca. Avvitare saldamente la bomboletta sull'adattatore della pistola e premere il grilletto per lavare **Alsan Foam CL-F** attraverso l'adattatore della pistola per almeno 5 secondi, assicurandosi che sia pulito a fondo. Per erogazioni continue, non è necessario lavare l'unità di erogazione dopo ogni passaggio. Se si passa a una nuova bomboletta di schiuma, sostituire sempre immediatamente il contenitore del prodotto vuoto.

Leggi le istruzioni del produttore per un utilizzo perfetto dello strumento di applicazione.

Confezionamento

Confezione		Colori	Scatola
Bomboletta	500 ml	Trasparente	12 PC500

Vita utile e condizioni di stoccaggio

La vita utile è di 24 mesi dalla data di produzione se il prodotto è conservato in imballi originali integri e non aperti. Conservare in luogo asciutto e al riparo dalla luce solare diretta a temperature comprese tra + 5°C e + 25°C.

Informazioni su ecologia, salute e sicurezza (REACH)

Per informazioni e consigli sulla manipolazione, conservazione e smaltimento sicuro dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente scheda di sicurezza (SDS) contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza.

Nota legale

Le informazioni e, in particolare le raccomandazioni relative all'applicazione, contenute in questa scheda tecnica del prodotto sono fornite in buona fede sulla base delle attuali conoscenze ed esperienze di Soprema sul prodotto. Esse sono ritenute accurate alla data di pubblicazione del presente documento. Indipendentemente dagli usi previsti specificati nel presente documento, a causa delle diverse condizioni d'uso, l'utente rimane responsabile nel garantire che il Prodotto sia adatto per gli usi e le applicazioni previsti e sia legalmente conforme agli stessi. Pertanto, Soprema non fornisce alcuna garanzia, esplicita o implicita, relativa all'idoneità del Prodotto per scopi particolari. Queste informazioni non devono essere interpretate come consulenza legale. Le vendite del Prodotto rimangono soggette ai termini e alle condizioni di vendita applicabili. Gli utenti devono sempre fare riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica per il prodotto in questione, copia della quale verrà fornita su richiesta (tech-office@soprema.it)