

AK 135 STRICK

Detartarizzante disincrostante industriale in polvere

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

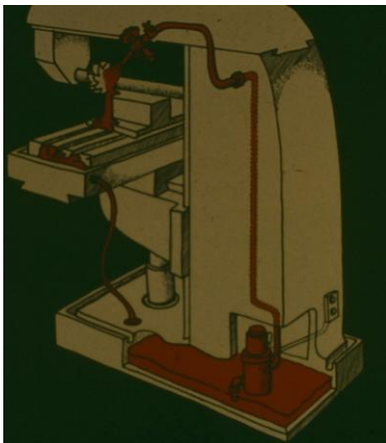
AK 135 STRICK è un prodotto ideato e progettato per la solubilizzazione e l'asportazione di residui tartarei e oleosi molto persistenti, di natura organica e inorganica.

AK 135 STRICK è un detergente fortemente alcalino con additivi ad azione inibente ed emulsionante. È caratterizzato da un notevole potere penetrante nei riguardi della sporcizia in quanto i suoi componenti attivi riescono facilmente ad "incunarsi" tra le superfici da pulire e le morchie, facilitandone il distacco e la loro demolizione e solubilizzazione senza necessità di ricorrere all'ausilio d'interventi manuali.

AK 135 STRICK è polifunzionale e può essere utilizzato in numerosissimi casi facilmente identificabili se si tiene conto delle sue caratteristiche e del fatto che, il prodotto, alle concentrazioni d'uso, è assolutamente innocuo nei riguardi della maggior parte dei materiali con i quali può venire a contatto (acciaio inossidabile, metalli ferrosi, qualsiasi tipo di plastica, resine epossidiche e poliuretatiche, legno, piastrelle e calcestruzzo).

AK 135 STRICK è indicato per gli interventi di manutenzione e pulizia di:

- Residui melmosi degli impianti di verniciatura a velo d'acqua;
- Vasche e circuiti delle emulsioni oleose (lubrorefrigerante) di macchine utensili;
- Impianti di sgrassaggio (tunnel, vasche, ultrasuoni, ecc.);
- Filtri e relative tele, riempitrici, pastorizzatori, concentratori, colonne di rettifica, contenitori, cisterne e attrezzature varie;
- Asportazione di residui organici e grassi (oleifici, macelli, industrie alimentari);
- Serbatoi di deposito, di lavorazione o di cottura di sostanze alimentari;
- Manutenzione d'impianti di scarico, disoleatori, trappole per grassi, collettori di raccolta, grigliati, ecc.;
- Manutenzione in ospedali, case di cura;
- Industrie alimentari, complessi alberghieri e comunità;
- Disincrostazione della zama fusa e raffreddata negli stampi stessi;



Specificamente indicato per la rimozione di tutte le incrostazioni di tipo organico, **AK 135 STRICK** contiene dosate quantità di sequestranti speciali che ne consentono l'impiego con acque di qualsiasi durezza.

MODALITA' D'USO

AK 135 STRICK va usato in concentrazioni dall'1 al 5% riservando le percentuali più basse per pulizie regolari periodiche ed usando invece le concentrazioni maggiori per le disincrostazioni più difficili; per incrostazioni resistenti e di particolare consistenza, sarà necessario aumentare la concentrazione fino all'8/10%.

Per liberare tubazioni e impianti di scarico si deve, se possibile, asportare preventivamente l'acqua in eccesso e immettere una soluzione di prodotto in concentrazione del 30%, preferibilmente calda.

Si lascerà a contatto con le incrostazioni per tutto il tempo necessario tenendo presente che il prodotto non è assolutamente aggressivo per gomma, plastica, cemento e metalli ferrosi.

È necessario tenere presente comunque che, durante l'operazione, parte del prodotto viene neutralizzata e deve pertanto essere effettuata, di tanto in tanto, qualche aggiunta per ripristinare un'alcalinità adeguata.

In considerazione della elevata alcalinità del prodotto se ne sconsiglia l'uso per superfici in alluminio o trattate con resine fenoliche.

Si tenga presente che è stata messa a punto anche la versione LIQUIDA denominata AK 138 STRICK LIQUIDO, direttamente impiegabile per le diluizioni ad una percentuale che può variare dall'8 al 15 % secondo i casi e particolarmente indicato per il settore olerario, della produzione della birra e nell'industria casearia.



Revisione: n° 1 del 01/01/14

Linea INDUSTRIA

ALCHEMIA S.r.l.

Via della Musia, 101 - 25135 BRESCIA (Loc. S. Eufemia) Italia
Tel. (+39) 030 2357327 r.a. Fax (+39) 030 2357532
Internet: www.alchemia.biz E-mail: info@alchemia.biz



Le informazioni riportate rappresentano il risultato delle nostre prove e ricerche. Tuttavia considerando sia la molteplicità degli usi che la impossibilità di un nostro controllo sulle condizioni d'uso, decliniamo ogni responsabilità da eventuali inconvenienti o danni derivati dall'uso del prodotto.