

AK 352 CABINET

Detratarizzante in polvere per pulizia circuiti e cabine vern.

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

AK 352 CABINET è un prodotto ideato e progettato per l'asportazione dai circuiti dell'acqua delle cabine di verniciatura di residui persistenti ed incrostazioni.

AK 352 CABINET è un detergente alcalino forte, con aggiunta di speciali agenti penetranti ed emulsionanti, che agisce in modo deciso sulle incrostazioni tartarizzate, rimuovendole totalmente, senza necessità di ricorrere all'ausilio d'interventi manuali.

AK 352 CABINET è polifunzionale e grazie alla sua inerzia sulla maggior parte dei materiali (*acciaio inossidabile, metalli ferrosi, qualsiasi tipo di plastica, resine epossidiche e poliuretaniche, legno, piastrelle e calcestruzzo*) e alle dosate quantità di sequestranti carbonatici in esso contenute, è utilizzabile in pratica dappertutto, anche con acque molto dure (calcaree), senza provocare incrostazioni e residui indesiderati.

AK 352 CABINET è indicato per gli interventi di manutenzione e pulizia di:

- ⌚ Residui melmosi degli impianti di verniciatura a velo d'acqua;
- ⌚ Vasche e dei circuiti delle emulsioni oleose delle 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, industria alimentare);
- ⌚ 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;

MODALITA' D'USO

Utilizzare **AK 352 CABINET** in concentrazioni dal 3 al 10 %, secondo, riservando le concentrazioni più alte ai residui più spessi e tenaci.

Per le incrostazioni resistenti e di particolare consistenza, sarà necessario aumentare la concentrazione fino al 25÷30%.

Fare circolare tutta la notte e quindi scaricare e risciacquare.

A causa dell'elevata alcalinità del prodotto se ne sconsiglia l'uso su alluminio e resine fenoliche.



Revisione: n° 0 del 01/09/08

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

