SCHEDA TECNICA

“ DISSOLV - BIH “

**LIQUIDO DISINCROSTANTE A BASE ACIDA.**

PROPRIETà E CARATTERISTICHE.

“DISSOLV-BIH” è un disincrostante liquido a base di acido cloridrico; nella formula é contenuto un inibitore in grado di tamponare efficacemente la corrosione. Il prodotto ha una concentrazione tale da ridurre al minimo la formazione di fumi fastidiosi, pertanto risulta di facile e pratico impiego.

IMPIEGO.

“DISSOLV-BIH” viene impiegato nella disincrostazione di servizi igienici, pavimenti, facciate, etc. Esso é in grado di attaccare e disciogliere rapidamente tutte le incrostazioni di natura calcarea presenti nei suddetti manufatti.

In definitiva “DISSOLV-BIH” si rende necessario ogni qualvolta occorre provvedere alla disincrostazione di una superficie, al fine di ricondurla al suo aspetto originario, ovvero, prepararla ai successivi trattamenti.

DOSI E MODALITà D’IMPIEGO.

“DISSOLV-BIH” può essere usato tal quale oppure diluito in acqua, a seconda del grado di incrostazione. Versare il prodotto puro o diluito sulle superfici da trattare, lasciare agire, risciacquare bene con acqua. Non impiegare il prodotto su marmi trattati. Nei casi dubbi, effettuare sempre una prova preliminare su una piccola porzione di superficie.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE.

**Aspetto:** liquido limpido non viscoso.

**Colore:**  verde.

**Odore:**  pungente, di mandorla amara.

**pH soluzione 1 % :** nettamente acido.

**Peso specifico:** 1,1 ca.

**Fosforo [P]:** assente

 **C**

Contiene acido cloridrico conc. 17 %

- Irritante per gli occhi e la pelle.

- Conservare fuori della portata dei bambini.

- Evitare il contatto con gli occhi.

- In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente

 e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

- In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente

 e abbondantemente con acqua.

- In caso d’incidente o di malessere consultare immediatamente

 il medico (se possibile mostrargli l’etichetta).

 **CORROSIVO**

NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL’AMBIENTE DOPO L’USO.