

SCHEMA TECNICA

PRODOTTO: **STOVIL CROSS**
CODICE: 3020L
IMBALLO: Tanica PE da Kg. 6



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente disincrostante liquido per macchine lavastoviglie, serpentine di caldaie civili ed industriali, ferri da stiro, superfici in acciaio inox o ferro smaltato, ecc. Prodotto formulato con particolari sostanze che tamponano l'effetto dell'acido, è fortemente attivo sia contro le incrostazioni calcaree che quelle organiche, è l'ideale per la manutenzione ordinaria e straordinaria di attrezzature, strumenti e macchinari particolarmente soggetti all'azione del calcare. Se ne consiglia l'uso nel settore comunitario, ospedaliero, in convivenze, enti pubblici, industrie alimentari, ecc. Per applicazioni nel settore professionale è utilizzabile anche con macchina idropulitrice.

MODALITÀ DI IMPIEGO

A seconda del grado di incrostazioni presenti, versare da uno a tre litri di prodotto direttamente nella macchina lavastoviglie ed avviare la macchina come durante una normale operazione di lavaggio. In presenza di incrostazioni di particolare resistenza, effettuare nuovamente le operazioni di lavaggio oppure aumentare le dosi di prodotto. Per altri usi diluire da una a due parti di prodotto in 10 di acqua tiepida o calda (c.ca 10-20%). Effettuare sempre le operazioni di risciacquo al termine di ogni trattamento. Durante l'uso è consigliabile indossare guanti di gomma.

COMPOSIZIONE CHIMICA: (Art. 8 L. 7/86 - Racc. CEE 89/542)

tensioattivi non ionici (alcoli polietossilati): 1-5%

Altri componenti: acido fosforico, acido cloridrico, antiridepositanti ed antischiuma.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: liquido trasparente

Colore: incolore

Odore: leggermente pungente

pH sul tal quale (20 °C) : 1.5 ± 0.5

Punto di fusione: $< 0 \text{ °C}$

Punto di ebollizione: $> 100 \text{ °C}$

Punto di infiammabilità: non infiammabile

Solubilità in acqua (20 °C): completa

Peso specifico (20 °C): $1.14 \pm 0.01 \text{ g/ml}$

Contenuto in fosforo (come P): inf. 3%

BIODEGRADABILITÀ SUPERIORE AL 90% (Artt. 2 e 4 Legge 26.04.83 n. 136)

Data ultima revisione: 01.03.01