

# SCHEDA TECNICA

## DISINCROSTANTE LIQUIDO

### PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico	Liquido
Colore	Rosso
Odore	Di mandorla
pH	-1,39
Densità (20 °C)	1,18 Kg/L
Solubilità	Solubile in acqua

#### COMPOSIZIONE:

- ACIDO CLORIDRICO;
- ACQUA;
- ACIDO FOSFORICO 75%.

#### DESCRIZIONE:

Prodotto indicato per la rimozione periodica delle incrostazioni di calcare, residui organici e sedimenti minerali dalle superfici della piscina, dei servizi e delle docce. Adatto, inoltre, per la disincrostazione della sabbia contenuta nel filtro.

#### STOCCAGGIO:

Conservare solo nel contenitore originale. Conservare in luogo ventilato, lontano da fonti di innesco. Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Mantenere il prodotto in contenitori chiaramente etichettati. Evitare il surriscaldamento. Evitare urti violenti. Non vi sono particolari pericoli di reazione con altre sostanze nelle normali condizioni di impiego. Attenersi, tuttavia, alle usuali cautele nei confronti dei prodotti chimici.

#### CLASSIFICAZIONE:

Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. Vedi Scheda Dati Sicurezza per frasi di pericolo e consigli di prudenza.

#### MODO D'USO:

Utilizzare il prodotto puro o in soluzione acquosa al 10-20% in funzione dello sporco da eliminare. Applicare per mezzo di innaffiatore o spruzzatore. Lasciare agire per 30 minuti e risciacquare con acqua abbondante.

**IMBALLI:**

- Flacone da Kg 1 (venduti in multipli da 12 pz);
- Tanica da Kg 5 (vendute solo in cartoni da 4 pz);
- Tanica da Kg 10;
- Tanica da Kg 25;
- IBC da 1000L.

