



**HOOVER**  
*Professional*

### Proprietà Chimiche e Fisiche

- **Composizione:** Prodotto formulato sulla base di acidi inorganici forti, tensioattivi non ionici, agenti anticorrosivi
- **Aspetto Fisico:** Liquido Trasparente di Colore Marroncino
- **Odore:** Neutro
- **Peso Specifico e PH:** 1,18/ 0
- **Solubilità in Acqua:** Completa
- **Biodegradabilità:** Conforme al Reg Ce 648/2004

### Natura del Pericolo e Consigli

- Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- Non disperdere nell'ambiente.
- In caso di ingestione sciacquare la bocca, non provocare il vomito.
- In caso di contatto con la pelle o con i capelli togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati, sciacquare la pelle, fare una doccia.
- In caso di inalazione trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione
- In caso di contatto con gli occhi sciacquare accuratamente per parecchi minuti, togliere le lenti a contatto se è agevole farlo, continuare a sciacquare, contattare immediatamente un medico in caso di malessere
- Smaltire il recipiente in conformità alla regolamentazione
- Esclusivamente per uso professionale

### Confezionamento

- Cartoni 4 taniche da 3Lt.



# DS38 B

## Detergente Disincrostante

### Descrizione e Caratteristiche

#### Detergente Disincrostante Superconcentrato

**DS38 B** è un disincrostante acido tamponato detartrante ad alta concentrazione, adatto per eliminare le incrostazioni più difficili di calcare e cemento dalle superfici resistenti agli acidi.

### Modalità d'Uso e Applicazione

**DS38 B** è utilizzato principalmente per:

- rimuovere incrostazioni di gesso, calce e cemento, dovute all'esecuzione di lavori di muratura, da pavimenti resistenti agli acidi;
- eliminare le efflorescenze bianche dai pavimenti in cotto e grès appena posati;
- eliminare macchie e incrostazioni di ruggine da tutte le superfici resistenti agli acidi;
- disincrostante serpentine, tubazioni, caldaie, betoniere, chiglie di navi.

### Modalità d'Impiego

- Diluire **DS38 B** in acqua alla percentuale variabile dal 2 al 20% (200 ml-2 litri ogni 10 litri d'acqua), in funzione del grado di incrostazione della superficie da trattare:
- Prima dell'utilizzo del prodotto, effettuare una prova preventiva per verificare la resistenza della superficie alla corrosione acida
- Dopo l'uso, risciacquare immediatamente e abbondantemente più volte con acqua e neutralizzare.

### Avvertenze d'Utilizzo

1. Un tempo di contatto prolungato può danneggiare le superfici.
2. Non utilizzare su superfici sensibili agli acidi (marmo, pietre calcaree, superfici smaltate o verniciate, alluminio, cromature e metalli teneri) o usare in diluizione molto alta, fino allo 0,5-1% (50-100 ml su 10 litri di acqua), dopo una prova preliminare di resistenza su una piccola porzione nascosta, e risciacquare immediatamente e abbondantemente dopo il lavaggio.

Scheda Tecnica Aggiornamento 07/2020

# DS38B

# Detergente Disincrostante



## Avvertenze e Classificazione

- Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.
- Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi.
- Non disperdere nell'ambiente.
- In caso di ingestione sciacquare la bocca, non provocare il vomito.
- In caso di contatto con la pelle o con i capelli togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati, sciacquare la pelle, fare una doccia.
- In caso di inalazione trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione
- In caso di contatto con gli occhi sciacquare accuratamente per parecchi minuti, togliere le lenti a contatto se è agevole farlo, continuare a sciacquare, contattare immediatamente un medico in caso di malessere
- Smaltire il recipiente in conformità alla regolamentazione
- Esclusivamente per uso professionale

