

# NEWKAL

## DISINCROSTANTE ACIDO DECARBONANTE

### Descrizione del prodotto

**Newkal** è un prodotto la cui formulazione a base di acidi organici consente di eliminare ogni traccia di calcare dalle superfici dure, smaltate e non, senza alcun rischio di corrosione.

È ideale per la rimozione di ogni tipo di incrostazione da rubinetterie, servizi igienici, vetro, alluminio, piastrelle, gres, cotto, porcellane, ceramiche.

### Caratteristiche chimico-fisiche

- **Stato fisico:** liquido;
- **Colore:** verde;
- **Odore:** caratteristico;
- **Densità relativa:**  $1,1 \pm 0,1$ ;
- **pH (sol. 1%):**  $1,20 \pm 0,01$ .

### Vantaggi

- Non esala fumi tossici;
- Non corrode superfici cromate o in acciaio;
- Non contiene acido fosforico;
- **Biodegradabilità:** oltre il 90% Art.2 e 4 L.136/83;
- Prodotto conforme alle normative HACCP.
- Prodotto ad uso professionale.

### Modalità d'uso

È possibile usare il prodotto così come si presenta data la sua capacità disincrostante senza alcun rischio per le superfici trattate. Pertanto erogare **Newkal** e lasciare agire dai 3 ai 5 minuti, successivamente risciacquare abbondantemente.

### Informazioni utili per l'operatore

Il prodotto: **NEWKAL** in soluzione alla **CONCENTRAZIONE D'USO** risulta **NON PERICOLOSO**. Pertanto non necessita di alcun simbolo di pericolosità.

### Avvertenze

- Usare i guanti;
- Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi;
- Incompatibile con prodotti basici;
- Conservare lontano dalla portata dei bambini;