

## SCHEDA TECNICA

Preparato: DECALCIN  
Codice preparato: 26121001  
Pag. 1 di 1  
Revisione: 14.06.2016 JR



## DECALCIN

### Disincrostante per bollitori

<b>IMPIEGO</b>	Dissoluzione di depositi calcarei, incrostazioni e ruggine in caldaie, bollitori, macchine per caffè americano (non adatto per macchine per caffè espresso), ferri da stiro, forni a vapore, lavatrici, lavastoviglie e superfici resistenti agli acidi. Utilizzo come bagno interno.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido rosa pallido, odore debole, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,13, pH 0,5-1
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	- Altri componenti: inibitori di corrosione.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Pericolo H290</b> Può essere corrosivo per i metalli. <b>H314</b> Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. <b>H335</b> Può irritare le vie respiratorie. Contiene: Acido Metansolfonico; Acido Lattico. Acido Metansolfonico 20-25%
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici. Non gettare grandi quantità di prodotto nelle fognature.
<b>COMPORAMENTO ECOLOGICO</b>	Non contiene tensioattivi o acidi minerali. Gli acidi organici contenuti sono facilmente biodegradabili e vengono in parte neutralizzati durante la dissoluzione delle incrostazioni. L'immissione incontrollata nelle fognature può provocare danni all'ambiente acquatico a causa dell'elevata concentrazione di acidi. Pertanto usare il prodotto solo per l'impiego appropriato, nelle dosi prescritte e con la cautela dovuta nell'uso di prodotti chimici.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Fortemente acido, solubile all'istante, inodore, non schiumogeno, scioglie incrostazioni, calcare e tutte le sostanze solubili in acidi. Protegge le attrezzature, migliora l'igiene e riduce i consumi energetici grazie a superfici lisce e pulite.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Attenersi sempre alle istruzioni del fabbricante dell'apparecchio. Scaldacqua, bollitori, ferri da stiro, macchine per caffè: versare una soluzione di DECALCIN al 10% e lasciare agire per 15- 30 min. Svuotare e risciacquare più volte con acqua pulita. Componenti delle macchine e filtri: immergere in una soluzione al 20% di DECALCIN. Forni a vapore: collegare il recipiente al forno e azionare il ciclo di disincrostazione. Lavastoviglie e lavatrici: caricare acqua fresca senza detersivo, aggiungere 1 litro di Decalcin nella vasca e azionare il ciclo di lavaggio per 15-20 min. Scaricare l'acqua, rimuovere eventuali residui dall'interno della macchina, risciacquare a fondo con acqua fresca e lasciar asciugare a sportelli aperti.
<b>CONSUMO</b>	A seconda del volume di acqua contenuta nell'apparecchio, 10-20% della capacità.
<b>SCADENZA</b>	≥ 12 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
<b>SPEDIZIONE</b>	ADR classe 8: UN 3265, LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S., 8, II, (E)
<b>CONFEZIONI</b>	Tanica da 10 l (codice EAN 8008273804105)