

Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) AC 7

Cristal Sol

Detergente disincrostante in polvere

Descrizione

Cristal Sol è disincrostante per l'eliminazione di tracce di calcare e incrostazioni in genere.

Cristal Sol scioglie il calcare in maniera rapida e completa, sia che esso si trovi sotto forma di "fresca" deposizione, sia sotto forma di incrostazioni vetusta.

Cristal Sol è rispettosa delle superfici cromate, zincate e ceramiche.

Caratteristiche Chimico-Fisiche

<i>Stato fisico</i>	Cristalli leggermente igroscopici
<i>Colore</i>	Bianco
<i>Odore</i>	Caratteristico
<i>PH</i>	Nettamente Acido
<i>Solubilità in acqua a 20°C</i>	~15% (150g)

Applicazione

Casa:

- Disincrostazione di sanitari, bocchettoni doccia, bidet, w.c., lavabi. Per vasche in ghisa smaltate non lasciare il prodotto puro a contatto per lungo tempo, onde evitare un'eventuale opacizzazione;
- Rimozione di malta dai pavimenti appena messi in opera;
- Disincrostazione di rubinetti, **Cristal Sol** non intacca le cromature integre. Evitare in ogni caso l'uso del prodotto puro e si raccomanda il perfetto risciacquo.
- Disincrostante per lavastoviglie, lavatrici e macchinari di lavaggio vari.

Ospedali:

- Disincrostazione di pappagalli, provette e servizi igienici;

Comunità e attrezzature sportive:

- Disincrostazione di piscine;
- Disincrostazione di tutti gli impianti sanitari.

Aziende agricole:

- Disincrostazione degli abbeveratoi;
- Pulizia dei contenitori da caseina a residui lattei.

Diluizione

Per disincrostare pezzi abbondantemente incrostati, sciogliere 50/100 gr di **Cristal Sol** in 1 lt di acqua ed immergervi i pezzi da trattare;

Per piccole disincrostazioni mettere un pò di **Cristal Sol** su una spugnetta umida e passare sulle incrostazioni. Il leggero effetto abrasivo contribuisce al perfetto risultato;

Per la disincrostazione di lavatrici e lavastoviglie, aggiungere **Cristal Sol** sempre in soluzione al 5-10% (50-100 gr ogni lt di acqua) ed avviare la fase di primo risciacquo, a macchina vuota, facendo seguire i risciacqui successivi per allontanare i residui di prodotto.

Stoccaggio

Conservare il prodotto nel contenitore originale in luogo asciutto.

