## SOLUZIONE ANTISALINA ACEDILCET30

## **SCHEDA PRODOTTO**

**Denominazione prodotto** SOLUZIONE ANTISALINA ACEDILCET30

Classe di appartenenza TRATTAMENTI

Descrizione Soluzione acqua inibitore della salinità per edifici di interesse

storico. È un acido debole in soluzione acquosa utilizzato per la neutralizzazione dei sali igroscopi, in particolare cloruri e solfati,

presenti su lapideo, intonaci, laterizi.

Caratteristiche tecniche Stato: liquido

Colore: giallo

Principio attivo: acido acetico Contenuto principi attivi: 30% Solvente: Acqua demineralizzata

Ph: 4

Fasi di produzione Miscelazione

Confezionamento

**Confezioni** Fusto da 5, 10, 20, 25 litri

**Avvisi e consigli di sicurezza** Il supporto deve essere pulito ed esente da polvere

**Temperature di applicazione** Applicare con temperature di ambiente non inferiori a 8°

e non superiori a 35°

**Consumo** 10-12 mq per litro

Modalità di impiego Agitare prima dell'uso

Applicare su supporto asciutto e pulito tramite pennello o a

spruzzo

**Conservazione** 1 anno in un contenitore ermeticamente chiuso e a temperature

tra 5 e 35 C°

## Indicazioni di sicurezza

Natura dei rischi Consigli di prudenza	H318/H315 H317 P305+P351 +P338 P280	Irritante per gli occhi e per la pelle Può provocare una reazione allergica cutanea In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle; usare guanti e occhiali
	P302+P352 P310 P501	In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ un medico Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale