

SOLUZIONE ANTISALINA ACEDILCET30

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