

SCHEDA TECNICA	SR 350 REMOVER
-----------------------	-----------------------

DESCRIZIONE	Prodotto acido tamponato dotato di una elevatissima attività disincrostante, detergente e sanificante. Specifico per la rimozione e la dissoluzione di formazioni calcaree, depositi salini, efflorescenze, incrostazioni di ruggine e di ossidi metallici, residui di calce, cemento, malte, gesso, finiture murali. Idoneo per tutte le superfici resistenti agli acidi, pavimenti e rivestimenti in pietra, cotto, gres, klinker. Ideale per il settore edilizia e utilizzabile in ambienti interni ed esterni, risulta ottimo per la pulizia straordinaria e la disincrostazione di bagni, docce, w.c., sanitari, spogliatoi sia in ambito civile che industriale. La sua particolare profumazione risulta molto intensa e persistente. Non utilizzare su marmo o superfici sensibili a pH acidi.
--------------------	---

APPLICAZIONE	3-5 %	Rimozione di lievi quantità di depositi e incrostazioni	Diluire il prodotto nella quantità d'acqua prevista Versare il prodotto sulla superficie Lasciare agire per qualche minuto Risciacquare opportunamente
	8-10 %	Pulizia di fondo di superfici resistenti agli acidi	
		Rimozione di forti quantità di depositi e incrostazioni	

ASPETTO FISICO	Liquido limpido
COLORE	Giallo chiaro
ODORE	Lieve caratteristico
DENSITÀ	1000 ± 25 gr /litro
PH	0,5 ± 0,5

COMPOSIZIONE CHIMICA (Reg. 648/2004)	
---	--

5 – 15 %	acido cloridrico
< 5 %	tensioattivi non ionici e cationici, profumo, alpha-iso-methylionone, limonene

INCOMPATIBILITÀ	Superfici e materiali sensibili al contatto con soluzioni acide
	Superfici e materiali sensibili al contatto con acqua
	Prodotti contenenti tensioattivi anionici
STOCCAGGIO	Conservare il prodotto a temperature comprese tra +5 °C e +25 °C
INDICAZIONI	Visionare attentamente la corrispondente scheda di sicurezza prima di utilizzare il prodotto

FORMATO	Volume	Peso	PZ x Cartone	Erogatori	Cartoni x EPAL
Flacone					
Tanica	10 litri				
Bulk					