

FIDEA S.p.A. AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001, 14001 e BS OHSAS 18001	Scheda tecnica: <u>Acido Cloridrico</u>	Codice: 2500	Sigla: ST2500 Rev.: 3 Data: 02/12/10																									
Tipo di prodotto: Acido cloridrico (muriatico) 30-33% 19-21 Bè		Confezioni: 5 – 1 litri																										
Caratteristiche prodotto: Acido cloridrico > 25% . Art. 8 Legge 7/1986-Racc. CEE 89/542.																												
Specifica tecnica del prodotto:																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CARATTERISTICA</th> <th>METODO</th> <th>UM</th> <th>VALORE</th> <th>TOLLERANZA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aspetto fisico</td> <td colspan="4">Liquido (fuma a contatto con l'aria)</td> </tr> <tr> <td>Colore</td> <td colspan="4">Da incolore a giallognolo</td> </tr> <tr> <td>Profumo</td> <td colspan="4">Pungente</td> </tr> <tr> <td>Peso specifico</td> <td colspan="4">1149-1169 g/l</td> </tr> </tbody> </table>				CARATTERISTICA	METODO	UM	VALORE	TOLLERANZA	Aspetto fisico	Liquido (fuma a contatto con l'aria)				Colore	Da incolore a giallognolo				Profumo	Pungente				Peso specifico	1149-1169 g/l			
CARATTERISTICA	METODO	UM	VALORE	TOLLERANZA																								
Aspetto fisico	Liquido (fuma a contatto con l'aria)																											
Colore	Da incolore a giallognolo																											
Profumo	Pungente																											
Peso specifico	1149-1169 g/l																											
Impieghi / applicazioni: L'acido cloridrico può essere utilizzato puro per rimuovere macchie e ruggine, sgrassare e disincrostare, sverniciare, rimuovere ossidazioni dai sanitari, materiali ferrosi e zincati.																												
Modalità d'impiego: Stendere sulla superficie da disincrostare e lasciar agire, subito dopo rimuovere e strofinare con uno straccio, risciacquare ed asciugare bene. Per la diluizione versare l'acido nell'acqua e mai l'acqua sopra l'acido.																												
Ulteriori informazioni: Per la pulizia dei pavimenti e piastrelle e per il trattamento preliminare del cotto, diluire con acqua al 10% (ca. 2 tazzine da caffè di acido per litro d'acqua). AVVERTENZE: <ol style="list-style-type: none"> 1. Non utilizzare assieme ad altri prodotti chimici. 2. Non utilizzare su acciaio inox, alluminio, marmi, pavimenti in ceramica e conglomerati. 3. Manipolare ed aprire il contenitore con attenzione e cautela. 4. Richiudere con cura dopo l'uso. 5. Conservare fuori dalla portata dei bambini 6. Usare guanti da cucina per manipolare il prodotto. Consultare la scheda di sicurezza del prodotto.																												
<i>Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della Fidea SpA.</i>																												