

	SCHEDA TECNICO LOGISTICA					Cod. Sch. S-P4/2-1
						Data Sch. 02/2009
						Rev. Scheda 0
Documento n°	Data redazione	N° rev.	Redatto da	Approvato da	Archiviato da	Pagina
70/09	21.01.2026	8	ADVE	DG	ADVE	1 di 1

ACIDO MURIATICO PURO Lt 1 AMACASA

Imballo da 12 pz

DESCRIZIONE PRODOTTO

Tipo confezione : flacone in PEHD di colore rosso
 Tappo : **Salva Bimbo** in PP colore blu
 Codice articolo : 100405710005
 Codice EAN prodotto : 8004393710005
 Contenuto netto prodotto : Lt 1,000 (+/- 5%)
 Peso lordo prodotto : kg 1,191 (+/- 5%)
 Dimensione prodotto : H x L in cm : 27 x 8,3

IMBALLO PRIMARIO

Prodotti per imballo : 12 flaconi in scatola di cartone color avana
 Codice ITF : 08004393610022
 Peso lordo imballo : kg 14,582 circa
 Dimensioni imballo : H x L x P in cm : 28 x 25,5 x 33,5

PALLETIZZAZIONE

Tipo pallet : EPAL
 Imballi per strato : 10
 Strati : 5
 Imballi per pallet : 50
 Totale prodotti per pallet : 600
 Peso lordo per pallet : kg 744 circa (compreso peso pallet)
 Dimensione pallet : H x L x P in cm : 155 x 80 x 120 circa (compreso altezza pallet)

DESTINAZIONE D'USO

L'Acido Muriatico Puro al 32% (Acido Cloridrico) è un acido inorganico fortemente corrosivo utilizzato prevalentemente in processi industriali. È impiegato nella pulizia di cantieri dopo la posa di pavimenti resistenti agli acidi per eliminare le tracce di stucco e cemento, nella pulizia dei servizi igienici (elimina i residui calcarei) e nella pulizia di mattoni a vista e cotto.

L'Acido Muriatico Puro è dannoso se utilizzato su superfici in alluminio e in pietra calcarea (es. marmo) poiché le rovina irrimediabilmente.

MODALITA' D'USO

L'Acido Muriatico Puro deve essere sempre utilizzato da solo o diluito con acqua. **Attenzione! Non miscelare l'acido con altri prodotti: possono originarsi reazioni molto pericolose (Sviluppo di calore, formazione di sostanze velenose).**

La quantità di acido da diluire dipende dall'entità delle incrostazioni: per leggere incrostazioni diluire 1 parte di acido in 20 parti di acqua; per incrostazioni ostinate diluire una parte di acido con 5 parti di acqua. Prestare attenzione durante la diluizione e versare sempre l'acido nell'acqua e mai l'acqua nell'acido! Versare sulla superficie da disincrostare e lasciar agire, subito dopo rimuovere e strofinare con uno straccio, risciacquare ed asciugare bene, usare i guanti per manipolare il prodotto.

SCHEDA DI SICUREZZA

Prevista con indicazioni di etichettatura.



NEW FADOR S.r.l.

Sede legale: Via Brescia 16 – 25018 Montichiari (BS) – Casella Postale 120
 Sede operativa: Via M. Calderara 31 – 25018 Montichiari (BS) – Tel. 030 961243 – Fax. 030 962500
 Codice Fiscale 01600910176 – Partita IVA 00641350988 – www.newfador.it
info@newfador.it – amministrazione@pec.newfador.it – Codice SDI SUBM70N