



SCHEMA TECNICA



BRILLANTANTE

Brillantante acido per lavastoviglie professionali.

Pulito! Brillantante è un brillantante acido concentrato per lavaggio meccanico delle stoviglie. La speciale formula consente un'asciugatura rapida e senza aloni delle stoviglie. Previene, inoltre la formazione di incrostazioni calcaree nella lavastoviglie.

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto Fisico	Liquido
Colore	Azzurro
Odore	Caratteristico
Densità a 20 °C	ca. 0,99 g/mL
pH (tal quale)	ca. 2

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Composizione chimica (Reg. CE 648/2004): <5% Tensioattivi non ionici.

Modalità d'uso

Dosaggio automatico:

Durezza Acqua	Dosaggio
5°- 10° f	0,5 g/lit
10°- 15° f	0,9g/lit
15°- 20° f	1,2g/lit
20°- 25° f	1,5 g/lit
oltre	2,5 g/lit

Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme e lontano dalla luce del sole diretta. Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. I.R.C.A. SERVICE S.p.A. non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.





SCHEDA TECNICA

Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
69547595	Cartone con 2 taniche da 5 Kg	16	5	80
69547593	Tanica da 20 Kg	13	2	26

I.R.C.A. SERVICE S.p.A.
Strada Statale Cremasca 591 n°10
24040 Fornovo San Giovanni (BG)
Tel. 0363 337250 – Fax 0363 337251
e-mail: info@ircaservice.com
www.ircaservice.com

