

SCHEDA TECNICA

DRYBRILL



Brillantante neutro per lavaggio meccanico stoviglie

La speciale formula assicura un'asciugatura rapida e senza aloni su qualsiasi tipo di stoviglie in presenza di acque dolci e di media durezza. PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Caratteristiche chimico fisiche

Aspetto Fisico Liquido limpido

Colore Azzurro

Odore Caratteristico

Densità a 20 °C ca. 1,00 g/mL

pH (tal quale) ca.7,5

Formazione di schiuma Non schiumogeno

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

Composizione chimica (Reg. CE 648/2004): >= 5 <15% Tensioattivi non ionici. Conservante.

Modalità d'impiego

Pulitissimo Drybrill deve essere utilizzato esclusivamente con apparecchiatura di dosaggio elettronica.

Dosi consigliate in rapporto alla durezza dell'acqua:				
Dolce (0-15°F) – 0,3 g/lt	Media (16-25°F) – 0,5 g/lt	Dura (oltre 25°F) – 0,7 g/lt		

Avvertenze

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, l'inalazione di vapori e nebbie. Gli indumenti contaminati devono essere sostituiti prima di accedere alle aree da pranzo.

Conservazione

Il prodotto conservato correttamente nei contenitori originali mantiene inalterate le sue caratteristiche per 24 mesi.





SCHEDA TECNICA

Informazioni sull'immagazzinamento

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare nel contenitore originale. Conservare in luogo fresco e ben ventilato, lontano da fonti di calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione. Tenere lontano da cibi, bevande e mangimi.

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.

Confezioni disponibili

Codice	Collo	N. Conf. Strati	N. Strati Pallet	N. Conf. Pallet
627802X5	Cartone da 2 taniche da 5Kg	20	3	60
60012156	Tanica da 10 Kg	20	3	60
60012157	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

