

BLUE LAVASTOVIGLIE

DETERGENTE PER IL LAVAGGIO MECCANICO PER STOVIGLIE E BICCHIERI

SCHEMA TECNICA

DATA DI COMPILAZIONE : 01 APRILE 2012

CARATTERISTICHE – COMPOSIZIONE

Inf. A 5 %	E.D.T.A.	Stato fisico	Liquido limpido
	Acido idrosidietilenfosfonico	Profumo	tipico
		Peso specifico	≅ 1,10 Kg/l
Da 5 al 15 %	Idrossido di sodio	pH tal quale	Fortemente caustico
		Colore	Giallo paglierino
		Schiuma	Assente
Acqua a q.b. 100		Fosforo	Inferiore a 1 %

UTILIZZO :

DETERSIVO COADIUVANTE DOMESTICO COLLETTIVITA' INDUSTRIALE

E' un Detergente a media alcalinità per il lavaggio meccanico delle stoviglie in presenza di acque non oltre i 25° - 30° F .

Il formulato possiede un buon potere detergente che, in associazione alla combinazione di sequestranti (ecologici biodegradabilità > 90%) impiegati ed agli antridepositanti, è in grado di fornire buoni risultati nelle condizioni di lavaggio sopra descritte.

Adatto per tutti i tipi di lavastoviglie.

PROPRIETA'

Adatto per acque con una durezza massima di 30°F.

Essendo un detergente a media/bassa alcalinità non aggredisce le bordature ornamentali di piatti e bicchieri, risulta quindi particolarmente indicato per l'utilizzo in macchine lavabicchieri.

Permette di evitare la formazione di residui calcarei sia sulle stoviglie che sulla lavastoviglie.

Questo assicura minore manutenzione, stoviglie più brillanti e un risparmio di energia in quanto l'aumento dei costi a causa dell'effetto isolante delle incrostazioni sugli impianti è del 4% per un millimetro di incrostazione ma sale rapidamente al 36% per spessori di 5mm.



Ragione Sociale: PULISARDA di BURRAI ARCANGELO & C. snc

Sede: Zona Ind.le sett.4 - C.P. 278 - Cala Saccaia

Via Giordania, 7 07026 Olbia (OT)

Tel. (+39) 0789 / 58585 **Fax :** (+39) 0789 / 50681

Indirizzo e-mail : info@pulisarda.it

DOSAGGI CONSIGLIATI

DUREZZA DELL'ACQUA	ADDOLCITA (9° - 12° F)	MEDIA (15° - 20° F)	DURA (OLTRE 25° F)
Dose in gr. / lt.	1	2	-

DOSAGGI E MODALITA' D'USO

BLUE LAVASTOVIGLIE è stato studiato per essere dosato automaticamente .

Le concentrazioni variano da 1.0g/l a 2.0g/l e dipendono dalla durezza dell'acqua e dal tipo di sporco. La temperatura dell'acqua di lavaggio deve essere compresa tra i 55°C ed i 60°C.

Può essere utilizzato in tutte le macchine lavastoviglie, siano esse monovasca, a ciclo continuo, a trascinamento, che plurivasca.

CAMPO D'IMPIEGO

Può essere utilizzato in tutte le macchine lavastoviglie, siano esse monovasca, a ciclo continuo, a trascinamento che plurivasca. Particolarmente adatto per lavabicchieri, dove normalmente si consigliano impianti per la depurazione dell'acqua.

NOTIZIE UTILI PER IL CONSUMATORE

Il prodotto data le sue caratteristiche caustiche deve essere manipolato con tutte le cautele riservate ad un prodotto corrosivo (Vedi Sotto).

ATTENZIONE : PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Il prodotto e': **C – corrosivo** (contiene soda caustica in concentrazione : tra 5% e 15%)

R35– provoca gravi ustioni S1/2 - conservare sotto chiave e fuori dalla portata dei bambini.

S25 - evitare il contatto con gli occhi. S26 – in caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. S36/37/39 – Usare indumenti protettivi adatti e proteggersi gli occhi e la faccia

LEGISLAZIONE**Classificazione - etichettatura - Reg. CE 648/2004:**

I Tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal REGOLAMENTO CE/648/2004 relativo ai detersivi.

ATTENZIONE

Il prodotto può inquinare i mari, i laghi ed i fiumi; non eccedere nell'uso
Non disperdere nell'ambiente il contenitore dopo l'uso. Non contiene fosfati.

CONFEZIONI

CARTONI da
TANICHE da

6 kg x 4
25 kg



Ragione Sociale: PULISARDA di BURRAI ARCANGELO & C. snc

Sede: Zona Ind.le sett.4 - C.P. 278 - Cala Saccaia

Via Giordania, 7 07026 Olbia (OT)

Tel. (+39) 0789 / 58585 **Fax :** (+39) 0789 / 50681

Indirizzo e-mail : info@pulisarda.it