

STOVIL POWER

c.p. 347

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO:

Detergente alcalino liquido concentrato per lavaggio meccanico delle stoviglie in macchine professionali. Ideale in acque dolci e medie.

caratteristiche chimico-fisiche:	ASPETTO	liquido limpido, di colore giallo
	PESO SPECIFICO	1185 – 1225 g/l
	pH TAL QUALE	>13
	pH IN SOL. 1%	12.5±0.5
	FOSFORO (P)	Inf. a 2%
	Alcalinità totale	13.6±0.3% (come NaOH)
	SECCO A 105°C	21.5±0.5%
	TEMP. DI STOCCAGGIO	tra 5 e 35°C

composizione chimica vedi scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

Regolamento Detergenti 648/2004/CE il preparato è conforme alle prescrizioni del regolamento.

informazioni di sicurezza il preparato, secondo le normative in materia di sicurezza ed etichettatura, è classificato pericoloso ed è accompagnato dai dati di sicurezza, in cui si evidenziano i rischi specifici e le misure da adottare.

USO e DOSI:

- utilizzare esclusivamente in macchine lavastoviglie professionali seguendo le istruzioni del fabbricante;
- nel caso di macchine con prelievo automatico regolare il meccanismo in modo che prelevi la dose consigliata per litro d'acqua indicata nella tabella.

DOSI CONSIGLIATE PER LITRO D'ACQUA		
DUREZZA DELL'ACQUA (in gradi francesi)		
DOLCE	MEDIA	DURA
0-15°F	15-25°F	SUP. 25°F
1 g	2 g	3 g

etichettatura di pericolosità vedi scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

confezioni canestro da kg 6 in cartone da 2 pezzi.

dati di sicurezza scheda di sicurezza prevista.