



PLEX

DETERSIVO ENZIMATICO IN POLVERE PER LAVATRICE

CARATTERISTICHE GENERALI

Detersivo atomizzato per il lavaggio della biancheria particolarmente attivo per sporchi organici.

Si usa per lavatrici domestiche e semi professionali.

PLEX è una formulazione, a base di tensioattivi, sbiancanti ed enzimi.

PLEX contiene percarbonati ed è efficace anche a bassa temperatura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	polvere bianca con grani blu
pH soluz. all'1%	9.5 ± 0.5
Densità apparente	0.800 g/ml

Dosi consigliate secondo la durezza dell'acqua:

Dolce (0-15°F)	1-2 g/l
Media (15-25°F)	2-3 g/l
Dura (oltre 25°F)	3-4 g/l

Consumo medio: 10 – 15 g /kg di biancheria asciutta.

Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- Tensioattivi non ionici	conc. < 5%
- Tensioattivi anionici	conc. < 5%
- Sbiancanti a base di ossigeno	conc. < 5%
- Enzimi	conc. < 5%
- Sbiancanti ottici	conc. < 5%

Contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004

AVVERTENZE

Il prodotto è classificato IRRITANTE con la seguente frase di rischio: Irritante per gli occhi.

Kemika SPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspa.com