



K 600

Detergente liquido multi enzimatico per bucato a mano e in lavatrice

Generalità

Il mercato dei detersivi per bucato, tradizionalmente dominato dai prodotti in polvere, negli ultimi anni si è sempre più orientato verso prodotti in forma liquida per i vantaggi che questi presentano rispetto alle polveri:

- Facilità di dosaggio
- Rapida solubilità
- Nessun problema di formazione di incrostazioni nella lavatrice dovute ai depositi di detersivo
- Minore deposizione di residui o macchie di detersivo sulle fibre dei tessuti e loro più facile eliminazione nelle fasi di risciacquo
- Maggiore stabilità al freddo e all'umidità durante il magazzinaggio

K 600 è un detergente liquido concentrato che offre i seguenti vantaggi:

- Si usa senza prelavaggio
- Ottimo potere lavante: sia a bassa che a alta temperatura elimina le macchie più difficili
- Eccellente potere ammorbidente e deodorante

- Possibilità di impiego come smacchiatore
- È un prodotto altamente ecologico in quanto non contiene fosforo
- Il potere solubilizzante delle macchie di origine organica, in assenza di fosfati, è ottenuto attraverso l'introduzione nella formulazione di particolari enzimi
- La presenza di sbiancanti ottici dona a K 600 una ottima efficacia ravvivante dei colori.

Campi di applicazione

K 600 è usato come detergente di impiego generale a largo spettro di azione nel bucato sia a mano che in lavatrice a tutte le temperature. Può essere usato in ammollo o puro come pretrattante nel caso di macchie difficili.

Modalità d'impiego

Avviare la lavatrice. Mentre già scorre l'acqua, versare K 600 nella vaschetta principale di lavaggio.

DOSAGGIO	DUREZZA ACQUA IN GRADI FRANCESI	BUCATO IN LAVATRICE (ml di K 600 per 5 Kg. di biancheria asciutta)		BUCATO A MANO (ml di K 600 per 10 litri d'acqua)
		Sporco medio	Sporco difficile	
	DOLCE 0 -15 °F	60 ml	80 ml	50 ml
	MEDIA 16 -25 °F	80 ml	100 ml	
	DURA (oltre 25 °F)	120 ml	140 ml	

K 600

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	tensioattivi non ionici, tensioattivi anionici, profumi, coloranti, conservanti, sbiancanti ottici, enzimi, fosfonati
ASPETTO FISICO	liquido trasparente verde
PROFUMO	profumato
PESO SPECIFICO	1,03
ATTIVO	46 %
pH tal quale	9 ± 0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	completa
BIODEGRADABILITÀ	tutti i tensioattivi contenuti rispettano i requisiti di biodegradabilità aerobica completa stabiliti nell'Allegato III del Regolamento (CE) N. 648/2004

Ulteriori informazioni

Attenzione - Provoca grave irritazione oculare. Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. In caso di irritazione degli occhi: consultare un medico.

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE



4 canestri da lt. 5.