



Natural Professional – Detergente Green

DESCRIZIONE PRODOTTO:

ECO GREEN NATURAL PROFESSIONAL è un detergente concentrato con formula professionale e di origine vegetale per la pulizia e smacchiatura dei tessuti sia per i bianchi che per i colorati, in primis rispettando l'ambiente poiché realizzato con ingredienti biologici e materie prime di origine vegetale, senza contenere fosforo o sbiancanti ottici. La totalità dei tensioattivi e le sostanze detergenti sono di origine vegetale. Gli enzimi naturali lo rendono efficace già a basse temperature o a freddo, evitando così inutili sprechi di energia. Il Detergente ECO GREEN NATURAL PROFESSIONAL è indicato per tutti i tessuti, igienizza delicatamente e rimuove macchie e odori dal bucato di tutta la famiglia, sia a mano che in lavatrice.



Il Detergente ECO GREEN NATURAL PROFESSIONAL è testato per il Nichel, Cobalto e Cromo. La certificazione VEGANOK certifica anche l'assenza di sostanze di origine animale.

MODO D'IMPIEGO:

Aggiungere il detergente nella vaschetta della lavatrice con macchina a pieno carico.



SPECIFICHE TECNICHE:

- **Composizione Chimica (REG 648/2004)** → 5-15%: tensioattivi anionici. <5%: tensioattivi non ionici, tensioattivi anfoteri, profumi, enzimi, butylphenyl methylpropional, amyl cinnamal, citronellol, cinnamyl alcohol, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone.
- **PH** → 8-9
- **Densità a 20°C** → 1,01 - 1,07 g/cm³
- **COV** → 0,03 %
- **Aspetto** → Liquido
- **Ingredienti** → aqua, sodium laureth sulfate, glycerin, Alcohols, C12-18(even numbered), ethoxylated, parfum, sodium citrate, cocamidopropyl betaine, triethanolamine, cocamide dea, pvp, diethanolamine, dimethicone, butylphenyl methylpropional, amyl cinnamal, citronellol, cinnamyl alcohol, subtilisin, α-amylase, lipase, meq-borate, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, cellulase, C.I: 74180, acid yellow 23. methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone (3:1) = 0,00075%

INFORMAZIONI LOGISTICHE:

Codice	Formato	Scatola	Pallet
NPR 010.1	750 ml	6	104 scatole
NPR 010-20.1	20 kg	-	24

STOCCAGGIO: Conservare il prodotto nella sua confezione originale tra 10 e 35 ° C ed evitare qualsiasi fuoriuscita di prodotto. Evitare il gelo ed il congelamento. Non esporre alla luce solare diretta. Si consiglia di utilizzare preferibilmente il prodotto entro 18 mesi dalla produzione. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza (SDS).

Tutte le indicazioni fornite sono frutto di studi ed esperienze acquisite e non esimono il cliente a verificare l'idoneità dei prodotti agli scopi di utilizzo. L'applicazione dei prodotti e i risultati ottenuti sono pertanto da ritenersi indipendenti dalla nostra responsabilità.