



NAT CLEAN

SMACCHIATORE UNIVERSALE A BASE DI ESTRATTI VEGETALI, COMPLETAMENTE BIODEGRADABILE

NAT CLEAN è un prodotto professionale di detergenza realizzato principalmente con estratti vegetali e derivati vegetali in una base acquosa, senza aggiunta di profumi.

Aspetto	Liquido
Colore	Giallo chiaro
Odore	Caratteristico, delicato di pulito
pH a 20 ° C	6,0 ± 1,0
Temperatura di congelamento	Inferiore a -5 ° C
Biodegradabilità	Superiore al 90%
Contenuto di fosforo (P)	Totalmente privo
Solubilità in acqua	Eccellente (anche in acqua fredda)

NAT CLEAN è facile da usare, da spruzzare tal quale sulla parte del capo da trattare. Rimuove oli, grassi e sporco in genere da ogni tipo di tessuto, senza controindicazioni o rischi per l'uomo e l'ambiente grazie alla sua composizione bilanciata a base di estratti vegetali. Ha un alto potere detergente e ha una solubilizzazione efficace in acqua per una vasta gamma di macchie derivate da oli, grassi, tracce organiche, gasolio, smog, fuliggine, inchiostri, vernici, mascara, coloranti, smalto, residui di colla, cere, ecc. Cattura e disgrega, fino alla loro eliminazione, anche i cattivi odori.

NAT CLEAN è rapidamente e prontamente biodegradabile e non infiammabile. Non contiene C.O.V. solventi, enzimi, batteri, acidi o basi, fosfati e conservanti. Non tossico per gli organismi acquatici. Dermatologicamente testato.

NAT CLEAN è pronto da spruzzare sull'area da trattare. Lavare poi in lavatrice o risciacquare manualmente.

NAT CLEAN può essere conservato per 2 anni. Il contenitore deve essere sempre ben chiuso dopo l'utilizzo.

Flacone spray in plastica con contenuto di 750 ml.
Tanica in plastica da 10 o 20 kg.

841375 = 750 ml

841310 = 10 Kg

841320 = 20 Kg

Le nostre circolari servono esclusivamente a dare indicazioni generali sull'uso dei nostri prodotti. Si consiglia di vagliare responsabilmente qualsiasi influenza che può verificarsi sui capi. Le ns indicazioni riflettono le ns. cognizioni tecniche più aggiornate, ciò per altro non implica alcuna garanzia legale da parte nostra.