

Istruzioni:

Profumazione Bucato :

1 tappo corrispondenti a 10g di prodotto
dosaggio : 20g per 4/5 kg di bucato , inserire il
profumo Intenso nella vaschetta dell'ammorbidente
per dare al vostro bucato un piacevole profumo .

Lavaggio Pavimento:

aggiungere 20g di profumo intenso in 5/8 litri di acqua .

Profumazione ambiente :

Diluire 10g su 500 ml in uno spruzzino
nebulizzare sull'ambiente da profumare.

TURBOLINE 
Clean

Turbolineclean S.r.l.
Via Primo Maggio 19
37012 Bussolengo
Tel.0456766424
email:info@turboline.it
www.turboline.it

Lotto. n° 102025

Contenuto: 300 ml e

Cod.UFI:U504-T0QE-2002-54S6



Gocce
di
Intenso

Bucato

Ambiente

Lavatrice

PROFUMO INTENSO

Attenzione :

Indicazioni di pericolo:

Aquatic Chronic 2: H411 - Tossico per gli organismi
acquatici con effetti di lunga durata.

Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritazione cutanea.

Skin Sens. 1A: H317 - Può provocare una reazione
allergica cutanea.

Consigli di prudenza :

P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a
disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P261: Evitare di respirare i vapori

P264: Lavare accuratamente dopo l'uso.

P280: Indossare guanti protettivi/indumenti protettivi/
protezione gli occhi/calzature protettive.

P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare
abbondantemente con acqua.

P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:
sciaccquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le
eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a
sciaccquare.

P501: Smaltire il prodotto/recipiente nel sistema di raccolta
differenziata abilitato presso il Vostro Comune.

Contiene (E) -1- (2,6,6-trimetil-2-cicloesen-1-il) -2-buten-1-one, (R)-p-menta-
1,8-diene, [3r-(3 α , 3 β , 6 α , 7 β , 8 $\alpha\beta$)]-esaaaaadro- 3 ,6,8,8-tetrametil-1H-3 ,7-
metanoazulen-5 (4H)-one, 2,4-dimetilcicloes-3-ene-1-carbaldeide,
2-acetossi-2,3,8,8-tetrametiloctahidronaftalenolo, 3- (P-cumenil)
-2-metilpropionaldehido, 3,5-dimetilcicloes-3-ene-1-carbaldeide, 3-allil
cicloesilpropionato, 4-idrossi-2,5-dimethylfuran-2 (3H) -one, Acetato geranil,
Cumarina, Damascenone, Etil 4-tert-butilcicloesile, Eugenolo, Hexyl
salicilato, Linalolo, Massa di reazione di cis-4-(isopropil)cicloesanemetanolo
e trans-4-(isopropil)cicloesanemetanolo, α -esilcinnamaldeide. Sostanze che
contribuiscono alla classificazione.1- (2,6,6-trimetil-3-cicloesen-1-il) -2-buten-1-one

