

# SC007

## DEODORANTE PER AMBIENTI SUPERCONCENTRATO

**USO PROFESSIONALE**

**CARATTERISTICHE:**

Deodorante concentrato per la profumazione di tutti gli ambienti (uffici, bagni, camere, locali) con una nota gradevole e persistente. Profumo verde fiorito.

RESA\*:

- Con 1 litro si ottengono 25 litri di prodotto pronto all'uso (33 flac. pari a 20.000 spruzzi)

\*Resa riferita al dosaggio minimo consigliato.

**SUPERFICI DI APPLICAZIONE:**

Ambienti in genere, bagni, evaporatori di termosifoni.

**INCOMPATIBILITA':**

Legno poroso, sughero, materiali assorbenti.

**CONSIGLI:**

Non miscelare con altri prodotti. Evitare il contatto con il prodotto puro. Non travasare il prodotto dalla confezione originale.

**MODALITA' DI IMPIEGO:**

Schiacciare il flacone in modo da riempire il tappo giusta dose fino a 15 ml e versarlo nell'apposito flacone da 750 ml riempito per circa ¾ con acqua. Ripetere questa operazione fino al dosaggio desiderato (vedi tabella) e portare a volume con acqua. Avvitare lo spruzzatore sul flacone ed agitare per qualche istante. Spruzzare 1-2 volte nell'ambiente, possibilmente in zone non soggette al calpestio (angoli nascosti, sotto i mobili o nei cestini gettacarte).

<u>DOSAGGIO</u>	2-3 tappi da 15 ml nel flacone ml.750
-----------------	--

**CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:**

ASPETTO FISICO:	liquido incolore
ATTIVO TOTALE:	70,0 ± 2,0
pH tal quale:	5,5 - 7,5
PESO SPECIFICO:	0,96 – 0,98

**COMPOSIZIONE CHIMICA:**

Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.:  
>30% tensioattivi non ionici  
Componenti minori: profumo, butylphenylmethyl propional, limonene, linalool, alfa-exylcinnamaldehyde, citronellol, coumarin, conservante (benzisothiazolinone, methylisothiazolinone).



**AVVERTENZE E/O FRASI DI RISCHIO:**

<b>H225</b>	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
<b>H302</b>	Nocivo se ingerito.
<b>H318</b>	Provoca gravi lesioni oculari.
<b>H317</b>	Può provocare una reazione allergica cutanea.
<b>H412</b>	Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
<b>EUH208</b>	Contiene: Citronellale, Alfa- esil cinnamaldeide, Citronellolo Può provocare una reazione allergica
<b>P210</b>	Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.
<b>P233</b>	Tenere il recipiente ben chiuso.
<b>P261</b>	Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.
<b>P273</b>	Non disperdere nell'ambiente.
<b>P280</b>	Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.
<b>P305+P351+P338</b>	IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
<b>P310</b>	Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .
<b>P362+P364</b>	Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
<b>P370+P378</b>	In caso d'incendio: utilizzare . . . per estinguere.

Prodotto e Distribuito da: