SCHEDA TECNICA

Preparato: DEORAIN CLASSIC Codice preparato: 26080756 Pag. 1 di 1

Revisione: 31.12.2018 JR



DeoRain Classic Deodorante concentrato

IMPIEGO	Deodorazione e profumazione dell'aria nelle toilettes, applicazione con nebulizzatore.
DESCRIZIONE	Liquido limpido incolore, poco viscoso, con profumo gradevolissimo, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.01 g/cc, pH 5.25 \pm 1.75.
COMPONENTI (Regolamento 648/2004/CE)	<5% tensioattivi non ionici Contiene didecyldimonium chloride, parfum, Hexyl Cinnamal, Linalool, Citronellol, Hydroxycitronellal, Coumarin, Benzyl Salicylate, Geraniol, Benzyl Benzoate, Cinnamyl Alcohol, Eugenol, Isoeugenol.
ETICHETTATURA (Regolamento 1272/2008/CE)	Attenzione H319 Provoca grave irritazione oculare. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene: 4-tert-Butylcyclohexyl acetate
AVVERTENZE	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare sotto chiave. Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze in etichetta e/o scheda di sicurezza. Lavorare in sicurezza utilizzando le protezioni indicate e la cura necessaria nell'impiego di prodotti chimici. Non respirare gli aerosoli. Non sversare grandi quantità di prodotto nelle fognature.
COMPORTAMENTO ECOLOGICO	Non contiene sostanze propellenti né fosfati, ma solo tensioattivi facilmente bio- degradabili a base di materie prime naturali e profumi pregiati. Il prodotto, in con- fronto ai deodoranti tradizionali, può essere considerato innocuo per l'ambiente.
CARATTERISTICHE	Poco schiumogeno, possiede limitato potere detergente. Migliora notevolmente e in modo persistente l'aria in tutti i locali con cattivo odore o con insufficiente ventilazione.
DOSAGGIO E IMPIEGO	Spruzzare ogni 2-3 giorni direttamente sulle pareti esterne della ceramica dei sanitari nelle toilettes o sulle piastrelle retrostanti.
CONSUMO	2 - 3 ml per una tazza WC. Usare con parsimonia, spruzzare una quantità limitata. Uno spruzzo corrisponde a circa 1 ml.
SCADENZA	Conservare i contenitori chiusi a temperatura ambiente, da utilizzare preferibilmente entro 24 mesi. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C. Conservando il prodotto a temperature inferiori si può avere intorbidimento; portando il prodotto a temperatura ambiente e agitando dolcemente la confezione si torna a limpidezza senza deterioramento delle caratteristiche del prodotto.
CONFEZIONI	Flacone da 750 ml con trigger (codice EAN 8008273003393) Pacco con 6 flaconi da 750 ml con trigger (codice EAN 8008273339065)