

Everton srl - Via Azzano 11 37064 Povegliano Veronese (VR) Tel. + 39 045/6350595 Fax +39 045/6350653

Email: info@everton.it - Sito internet: www.everton.it

Email tecnico competente: erik.ballanti@everton.it

Rev. n. 9 del 09/03/2022

Bollettino tecnico

AURET - DEODORANTE AMBIENTE (tutte le fragranze)

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Indicato per profumare ed eliminare sgradevoli odori da ogni ambiente. Può essere utilizzato anche su tessuti, tende, divani, tappeti, moquette, ecc., non macchia.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: liquido sotto pressione (aerosol)

Colore: incolore Odore: essenza

Punto di fusione/punto di congelamento: < -80 °C (propellente)

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: > -42 °C (propellente)

Punto di infiammabilità: < -100 °C (propellente)

Limite inferiore e superiore di esplosività: E 1,8 (vol) E 9,5 (vol)

Tensione di vapore: 3,2 bar a 20 °C Densità di vapore relativa: > 2 (propellente) Densità e/o densità relativa: 0,66 g/ml

Solubilità: completa nei comuni solventi organici

Idrosolubilità: parziale

Temperatura di autoaccensione: > 400 °C (propellente)

Volume del contenitore: 520 ml Volume del prodotto: 400 ml Pressione a 20°C: 3,2 bar

Pressione di deformazione: 16,5 bar Pressione di scoppio del contenitore: 18 bar Punto d'infiammabilità della fase liquida: < 21 °C

APPLICAZIONI

Prodotto spray deodorante per ambienti. isponibile in varie profumazioni.

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Per un ambiente normale, nebulizzare il prodotto per non più di 4 -6 secondi ogni metro cubo, con movimento circolare e dirigendo il getto verso l'alto.

PRECAUZIONI D'USO

Non superare le quantità consigliate per evitare eventuali accumuli nell'aria di gas infiammabile. Dopo l'utilizzo aerare il locale.

IMBALLAGGIO

Confezioni da ml 400.

Informazioni per lo smaltimento:

- bombola in acciaio (FE40)
- tappo in plastica (PP5)

Raccolta differenziata. Smaltire in conformità alla regolamentazione locale. Conferire in raccolta il contenitore vuoto.

CONSERVAZIONE E DURATA

Teme l'umidità. Conservare in luogo fresco e asciutto, in condizioni di temperatura da +5 a +30 °C.

Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. Conservare al riparo dai raggi solari e dalle fonti di calore.

Durata: 36 mesi se correttamente conservato.

Per ulteriori informazioni è disponibile la Scheda di Sicurezza aggiornata

Avvertenze: e istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti aldilà di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.