

DEODORANTE SANIFICANTE Cod.11132016

SCHEDA DEI DATI DI SICUREZZA

2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Propellente "Butano - Propano": CE 200-857-2 Cas 75-28-5 Iso-butano, CE 200-827-9 Cas 74-98-6 Propano, CE 203-448-7 Cas 106-97-8 n-Butano Conc.% in peso 10→20 Simbolo F+con R12

Etanolo CE 200-578-6 Cas 64-17-5 Conc.% in peso $50 \rightarrow 60$ Simbolo F con R11 2 Fenilfenolo CE 201-993-5 Cas 90-43-7 Conc.% in peso $0,1 \rightarrow 1$ Simboli Xi, N con R36/37/38, 50 Contiene inoltre 4-Pentilfenolo Cas 14938-35-3 Conc.% in peso < 0,1 Simbolo C con R34

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Contenitore aerosol

Simbolo di pericolo F+ ESTREMAMENTE INFIAMMABILE

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Occhi: Lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare subito un medico.

Pelle: Lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste, consultare subito un medico. Togliersi di dosso i vestiti contaminati. Lavarli prima di riutilizzarli.

Inalazione: Portare il soggetto all'aria fresca. Se la respirazione si fa difficoltosa, consultare un medico.

Ingestione: Anche se non è una possibile via di contatto, non indurre il vomito e non somministrare nulla per via orale, se non espressamente autorizzati dal medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Il preparato è fornito in contenitori aerosol che possono esplodere se esposti al calore dovuto alla presenza di un incendio. I mezzi di spegnimento consigliati sono CO₂, schiuma o polvere chimica secca. Non usare acqua. Raffreddare con getti d'acqua i contenitori non ancora raggiunti dalle fiamme.

Per sicurezza, si consiglia di indossare l'equipaggiamento completo antincendio.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Le confezioni aerosol possono difficilmente produrre grossi spandimenti.

Assorbire senza far seccare con materiale assorbente inerte come sabbia, vermiculite o NETOSOL. Tenere ugualmente conto della volatilità del preparato (dovuta alla presenza di etanolo).

Lavare infine la zona contaminata con abbondante acqua per asportare eventuali residui.

Conferire la miscela ottenuta allo smaltimento, secondo le attuali normative in vigore.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Conservare gli aerosol chiusi in luogo fresco e ventilato.

Non esporre al sole.

Non conservare, o manipolare, in ogni caso, vicino a fonti di calore, scintille o fiamme libere.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

Non mangiare, bere o fumare durante l'applicazione. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare soltanto in luogo ventilato, non erogare su superfici incandescenti e/o fiamme libere.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Il prodotto si presenta come un liquido limpido incolore, con una fragranza di fiori di campo.

Si usa tal quale quindi non si può parlare di solubilità in acqua.

Peso specifico = 0,87 Kg/litro a 20 °C

Punto di ebollizione = 82 °C

Percentuale volatile > 99 % in volume.

Pressione del vapore = 30 mm Hg a 20 °C

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio.

Per effetto del calore, in caso di incendio, si possono liberare ossidi di carbonio (CO, CO2) e vapori che possono essere dannosi per la salute.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Evitare il contatto con occhi e pelle.

Non respirare i vapori.

Infatti contatti prolungati e frequenti con occhi e pelle possono provocare effetti irritanti..

E' preferibile usare il prodotto in luoghi che possono essere adeguatamente ventilati..

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare seguendo le avvertenze e le prescrizioni d'uso.

Operare secondo le corrette pratiche lavorative.

Evitare di disperdere il prodotto puro e le bombolette vuote nell'ambiente.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Conferire eventuali scarti ad azienda autorizzata allo smaltimento secondo le attuali normative in vigore a livello nazionale ed eventualmente, se esistenti, anche a livello regionale.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Aerosol Altamente Infiammabile - Classe II

Classificato 2.5, F UN 1950 Simbolo F+ per il trasporto

Esente ADR LQ 2

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Etichettatura di pericolo: Simbolo F+ Altamente infiammabile

Frasi R di pericolo: R12 Altamente infiammabile.

Frasi S di prudenza: S2 Conservare fuori dalla portata dei bambini.

S18 Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare.

S33 evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Gli eventuali controlli sanitari e la loro periodicità, in base alle normative vigenti e ad un'accurata analisi dei rischi, vanno stabiliti secondo il giudizio del medico.

Si faccia quindi riferimento a tutte le attuali normative in vigore nel Territorio nazionale.

16. ALTRE INFORMAZIONI

La presente scheda è stata redatta secondo le normative comunitarie ed italiane attualmente vigenti.

BIBLIOGRAFIA GENERALE:

- Decreto Ministero Sanità n. 46 del 28-02-1992 e successive modificazioni ed integrazioni in vigore alla data di revisione della presente scheda
- The Merck Index Edizione 10
- Handling Chemical Safety
- Niosh Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
- INRS Fiches Toxicologiques
- · Patty Industrial Hygiene and Toxicology
- N.I. Sax Dangerous properties of Industrial Materials 7 Edition 1989
- IMO International Maritime Organization Report n.35, 1989

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenza disponibili presso di noi alla data dell'ultimo A-deguamento in vigore.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.