





Scheda di Sicurezza Prodotto

Itisir fragranza INTENSA

Deodorante Detergente

secondo Regolamenti (CE) n. 1907/2006 - 1272/2008 (REACH - CLP)

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'	
Nome commerciale	ITISIR fragranza INTENSA
Applicazione	Prodotto multiuso deodorante detergente formulato con composizione di profumeria ed emulganti in emulsione acquosa. Raccomandato per profumare gli ambienti, per deodorare e neutralizzare i cattivi odori. Per detergere le superfici, pulire, togliere impronte e polvere.
Informazioni sulla Società	ITIDET s.r.l. <i>Sede legale:</i> Corso Centocelle, 18 - 00053 Civitavecchia (RM) <i>Sede operativa:</i> 3 ^a Z.A. Colonia Elisabetta Lot. 20 - 01016 Tarquinia (VT) Tel. – Fax 0766.856398 - www.itidet.it segreteria@itidet.it (indirizzo e-mail tecnico competente)
Telefoni di emergenza della Società	0766.856398 - 0766394627 (orario lavorativo) - +39 328.0163753
2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI	
2.1 Classificazione del prodotto	
Il prodotto contiene componenti che possono provocare una reazione allergica della pelle. Può essere nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.	
Classificazione secondo Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)	
Pittogrammi di pericolo GHS07:  ATTENZIONE	
EUH208: Contiene sostanze allergizzanti. Può provocare una reazione allergica. H413: Può essere nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.	
Classificazione secondo criteri Direttive 67/548/CEE, 1999/45/CE e successivi emendamenti	
Categoria di pericolo: Nessuna	
Rischi per l'uomo e per l'ambiente: Contiene componenti che possono provocare una reazione allergica. R52/53: Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.	
2.2 Elementi dell'etichetta	
Etichettatura Regolamento (CE) n. 1272/2008	
Classificazione	
Pittogrammi GHS	 ATTENZIONE
Indicazioni di pericolo	EUH 208: Contiene sostanze allergizzanti. Può provocare una reazione allergica. H413: Può essere nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
Precauzioni	P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P261: Evitare di respirare la nebbia/i vapori/gli aerosol. P262: Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. P273: Non disperdere nell'ambiente.
Etichettatura secondo Direttiva 1999/45/CE	
Simbolo di pericolo: NESSUNO	
Frase Rischio R52/53: Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.	
Consigli di Prudenza S2: Conservare fuori della portata dei bambini. S24/25: Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. S61: Non disperdere nell'ambiente.	
2.3 Altri Pericoli	
Tra gli ingredienti non risultano sostanze PBT	

Data di compilazione e aggiornamento: 05 Febbraio 2015



Scheda di Sicurezza Prodotto

Itisir fragranza INTENSA

Deodorante Detergente

secondo Regolamenti (CE) n. 1907/2006 - 1272/2008 (REACH - CLP)

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

La presente Scheda di Sicurezza vale anche come Scheda Tecnica in conformità al reg.(CE) 648/2004

Descrizione chimica		Composizione di profumeria (profumi) 5% - 15%, tensioattivi non ionici 5% - 15%; hexyl cinnamal, amyl cinnamal, citronellol, coumarin, linalool, eugenol, geraniol, citral, limonene, benzyl salicilate, benzyl benzoate; 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-one (BIT), Methylisothiazolin-3-one (MIT), 2-Ottil-2H-isotiazol-3-one (OIT). Biodegradabilità tensioattivi > 90% (art. 2,4 L. 26/4/83 n° 136).			
Contiene:					
Descrizione	N° EINECS	N° CAS	Conc. %	Simbolo	Fraasi H - R (vedere sezione 16)
composizione di profumeria (profumi)	N/A	N/A	5 - 15		sensitisation - skin Haz. Cat. 1B H317, H411, R38, R43, R51/53
tensioattivi non ionici	-	-	5 - 15	N/A	non soggetti ad etichettatura in base ai criteri GHS e direttive 67/548/CEE, 1999/45/CE
alcol isopropilico	2006617	67-63-0	< 5		H225, H319, H336 R11, R36, R37

Tutti i componenti sono registrati EINECS.

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Inalazione	Trasportare all'aria aperta. Mantenere in posizione tale da favorire la respirazione. Se necessario rivolgersi ad un medico.
Pelle	Togliere gli indumenti contaminati. Lavare la parte contaminata con acqua e sapone. Se l'irritazione persiste rivolgersi ad un medico.
Occhi	Sciogliere accuratamente con acqua per parecchi minuti e consultare un medico.
Ingestione	Sciogliere più volte la bocca con acqua. Non provocare il vomito per evitare il rischio di aspirazione attraverso le vie respiratorie. Rivolgersi immediatamente ad un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione	In caso di incendio usare spruzzi di acqua nebulizzata, schiuma, CO ₂ , polvere.
Mezzi di estinzione da evitare	Nessuno in particolare.
Particolari pericoli di incendio e di esplosione	Nessuno.
Equipaggiamento protettivo	In caso di incendio indossare autorespiratore e tuta di protezione.

6. MISURE IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALI

Precauzioni personali	Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati. Il versamento del prodotto causa scivolosità del pavimento. Assicurare un'adeguata ventilazione degli ambienti di lavoro a seguito di fuoriuscite accidentali.
Precauzioni ambientali	Evitare una possibile contaminazione dell'ambiente circostante. Non scaricare direttamente in corsi d'acqua, rete fognaria, aria, suolo o ambiente acquatico.
Metodi di rimozione	Contenimento: utilizzare immediatamente opportune sostanze assorbenti per contenere le perdite, in accordo con la Normativa vigente. Smaltire le perdite in accordo con la Normativa Nazionale.

Data di compilazione e aggiornamento: 05 Febbraio 2015



Scheda di Sicurezza Prodotto

Itisir fragranza INTENSA

Deodorante Detergente

secondo Regolamenti (CE) n. 1907/2006 - 1272/2008 (REACH - CLP)

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO	
Manipolazione	Non ingerire. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle.
Condizioni di stoccaggio	Si raccomanda di conservare il prodotto in luogo fresco, asciutto e ben ventilato. Evitare le alte temperature. Tenere al riparo dalla luce. Conservare nelle confezioni originali. Rispettare le normali regole di immagazzinamento.
8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE	
Precauzioni impiantistiche	Ventilazione generale raccomandata
Limiti di esposizione (ACGIH)/(Comunitari)	TWA 400 ppm - (alcol isopropilico) contenuto totale COV (Composti Organici Volatili) < 20% (STEL: 25 ppm - TWA: 10 ppm)
Equipaggiamento protettivo personale	
Respirazione	Protezione della respirazione normalmente non necessaria. Fornire un'adeguata ventilazione.
Mani/Pelle	Si raccomanda l'uso di guanti di protezione
Occhi	Si raccomanda l'uso di occhiali di protezione
Precauzioni igieniche generali	Disponibilità di una bottiglia lava-occhi
9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE	
Forma	liquido
Colore	bianco-latte
Odore	intensamente profumato
Peso specifico (acqua=1) (@ 20 °C)	approx. 1.0
P.to di ebollizione	≥100 °C
P.to di fusione	N/A
P.to di infiammabilità (vaso chiuso)	N/V
Autoignizione	-
Limiti esplosività	-
Tensione di vapore (@ 20 °C)	come l'acqua
Densità dei vapori (aria=1) (@ 20°C)	-
Solubilità in acqua	emulsionabile
pH t.q.	neutro (ca. 7)
Viscosità (20 °C)	< 50 mPa.s
P.to di intorbidamento	N/A
P.to di gelo	<-5 °C
Abbreviazioni: N/A = non applicabile N/V = non valutato	

Data di compilazione e aggiornamento: 05 Febbraio 2015



Scheda di Sicurezza Prodotto
Itisir fragranza INTENSA
Deodorante Detergente

secondo Regolamenti (CE) n. 1907/2006 - 1272/2008 (REACH - CLP)

10. STABILITA' E REATTIVITA'	
Stabilità	Stabile
Condizioni da evitare	Calore eccessivo, alte temperature.
Materiali da evitare	Evitare il contatto con agenti ossidanti e riducenti.
Prodotti di decomposizione pericolosi	In caso di incendio, CO, CO ₂ , fumi incombusti.
11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE	
Tossicità acuta	Non sono disponibili informazioni sul prodotto(miscela). Non sono disponibili dati tossicologici sulla miscela in quanto tale.
Irritazione primaria pelle/occhi	Per la sua natura il prodotto nella forma concentrata può essere irritante per gli occhi e la pelle.
Sensibilizzazione/Tossicità cronica	Il prodotto contiene sostanze allergizzanti. Può provocare una reazione allergica.
12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE	
Persistenza e degradabilità	Facilmente diluibile con l'acqua. Forma una emulsione neutra. I tensioattivi contenuti nella formulazione sono biodegradabili. Non sono disponibili dati di tossicità ambientale del prodotto; le sostanze profumanti contenute nel prodotto sono nocive per gli organismi acquatici con effetti negativi a lungo termine per l'ambiente acquatico.
13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO	
Preparazione deodorante detergente in emulsione acquosa. Rivolgersi a ditta autorizzata allo smaltimento secondo la normativa vigente.	
14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO	
ITISIR fragranza INTENSA Deodorante Detergente NON RIENTRA IN ALCUNA CLASSE DI PERICOLO AI FINI DEL TRASPORTO.	
Numero UN	N/A
Gruppo di imballaggio	N/A
ADR/RID (strada/ferrovia)	Non Regolamentato
Classe	
Identificazione di pericolo	Nessuno
IMDG (via mare)	Non Regolamentato
Classe	
Em S	
IATA (via aerea)	Non Regolamentato
Classe	

Data di compilazione e aggiornamento: 05 Febbraio 2015



Scheda di Sicurezza Prodotto

Itisir fragranza INTENSA

Deodorante Detergente

secondo Regolamenti (CE) n. 1907/2006 - 1272/2008 (REACH - CLP)

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Principali norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per le sostanze e il preparato

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH), Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP), Regolamento (CE) n. 790/2009, Regolamento (UE) 453/2010

Regolamento CE n. 648/2004, Regolamento (CE) n. 907/2006 (Detergenti)

Direttiva 2008/58 EC (XXX adeguamento)

D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose) e succ.

Decreto 08/1997 (Recepimento direttiva 94/1/CEE - Aerosol)

D.Lgs. 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi) e succ.

D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro)

D.M. Lavoro 26/02/2004 (Limiti di esposizione professionali)

D.M. Salute 28/02/2006 (Recepimento direttiva 2004/74/CE)

D.M. Lavoro 04/02/2008 (Recepimento direttiva 2006/15/CE. Valori esposizione professionale)

Circolari Ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche)

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle frasi R e dichiarazioni H utilizzate alla Sezione 3:

R11: Facilmente infiammabile

R36: Irritante per gli occhi

R37: Irritante per le vie respiratorie

R38: Irritante per la pelle

R43: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle

R51/53: Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili

H319: Provoca grave irritazione oculare

H336: Può provocare sonnolenza o vertigini

H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Spiegazione di possibili abbreviazioni menzionate nelle Sezioni

STEL: Limite di esposizione a breve termine (*Short Term Exposure Limit*)

TLV: Valore Limite di Soglia (*Threshold Limit Values*)

TLV-TWA: tempo medio pesato per un turno da 8ore

PBT: Persistente, Bioaccumulatore e Tossico

vPvB: molto Persistente e molto Bioaccumulatore

OEL: limite di esposizione sul posto di lavoro

Questa scheda ha lo scopo di fornire informazioni sulla sicurezza ed igiene.

Per l'uso fare riferimento alle MODALITA' D'USO riportate sull'etichetta del contenitore e alla SCHEDA TECNICA.

Osservare le precauzioni indicate per una manipolazione sicura.

Le persone che utilizzano il prodotto devono avere accesso a queste informazioni e devono essere informate sulle precauzioni di sicurezza.

La presente scheda annulla e sostituisce eventuali altre versioni emesse in data precedente.

Itidet S.r.l.

Sede legale: Corso Centocelle, 18 - 00053 Civitavecchia (Roma)

Sede operativa, Magazzino, Produzione: 3^a Zona Artigianale Loc. Colonia Elisabetta Lotto 20 - 01016 Tarquinia (VT)

tel./fax +39 0766 856398

segreteria@itidet.it

www.itidet.

Data di compilazione e aggiornamento: 05 Febbraio 2015