



## Scheda di Sicurezza e Tecnica del Prodotto

### ITIDET 40 (in bombola aerosol da 500 ml)

#### 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Nome commerciale	ITIDET 40 (in bombola aerosol da 500 ml)
Impiego raccomandato	Detergente sgrassante brillantante per vetri, specchi, ceramiche e superfici lavabili
Informazioni sulla Società responsabile dell'immissione sul mercato	ITIDET s.r.l. Corso Centocelle, 18 – 00053 Civitavecchia (RM) tel./fax 0766 856398 - e-mail: segreteria@itidet.it www.itidet.it
Telefoni di emergenza della Società	0766.856398 – 329.8626226

#### 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericoli per la salute umana	
Inalazione	Può causare irritazione delle mucose. L'inalazione dei vapori del preparato aerosol può provocare sonnolenza e vertigini.
Pelle	Il contatto ripetuto o prolungato con la pelle può provocare secchezza e screpolature della pelle.
Occhi	Può causare lievi irritazioni.
Ingestione	Non ingerire. Può provocare danni alle mucose.
Pericoli per l'ambiente	Nelle normali condizioni di utilizzo non sono previsti effetti dannosi. Non gettare i residui nelle fognature.
Pericoli fisici e chimici	I recipienti aerosol surriscaldati a temperatura superiore a 50°C possono deformarsi, scoppiare ed essere proiettati a una considerevole distanza. I vapori sono più pesanti dell'aria e possono formare miscele infiammabili e esplosive con l'aria.

#### 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

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

**Descrizione chimica** Soluzione idro-alcoolica di agenti pulenti in confezione aerosol con propellente butano-propano

**Contiene:**

Descrizione	N° EINECS	N° CAS	Conc. %	Simbolo	Fraasi R (vedere sezione 16)
Alcool isopropilico	2006617	67-63-0	15 – 30	F, Xi	R11, R36, R67
Gas di petrolio liquefatto, addolcito (*)	-	68476-86-8	5 – 15	F+	R12
2-butossietanolo	2039050	111-76-2	inf. 5	Xn	R 20/21/22, R37
tensioattivi anionici			inf. 5		
ammoniaca (soluzione)	2156476	1336-21-6	inf. 0.5		

profumo inf. 0.1% , limonene

(\*) non contenente 1,3 butadiene

Biodegradabilità > 90% (art. 2 e 4 L. 26/4/83 n° 136)

Data di compilazione e aggiornamento: 28 Marzo 2008



## Scheda di Sicurezza e Tecnica del Prodotto

### ITIDET 40 (in bombola aerosol da 500 ml)

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO	
Inalazione	Trasportare all'aria aperta. Se necessario rivolgersi ad un medico.
Pelle	Togliere gli indumenti contaminati. Lavare la parte contaminata con acqua e sapone.
Occhi	Sciacquare accuratamente con acqua. Se l'irritazione persiste rivolgersi ad un medico.
Ingestione	Sciacquare più volte la bocca con acqua. Non provocare il vomito per evitare il rischio di aspirazione attraverso le vie respiratorie. Rivolgersi ad un medico.
5. MISURE ANTINCENDIO	
Mezzi di estinzione	In caso di incendio usare estintori a polvere chimica o a CO <sub>2</sub> . Raffreddare con spruzzi di acqua nebulizzata i contenitori esposti al calore.
Mezzi di estinzione da evitare	Nessuno in particolare.
Particolari pericoli di incendio e di esplosione	I contenitori esposti a temperatura >50°C possono scoppiare.
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. Non inalare. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati.
Precauzioni ambientali	Eliminare le possibili fonti di ignizione e tutte le fiamme libere. Non fumare. Non scaricare nelle fognature o nell'ambiente.
Metodi di rimozione	Per fuoriuscite liquide limitate dilavare con abbondante acqua. Per fuoriuscite ingenti arginare, assorbire con materiale inerte e recuperare in adeguati contenitori.
7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO	
Manipolazione	Non ingerire. Non inalare. Evitare il contatto con gli occhi. Non utilizzare in presenza di fiamme libere o altre fonti di ignizione.
Condizioni di stoccaggio	Proteggere dai raggi solari. Non tenere a temperature superiori a 50°C. Tenere i contenitori in posizione sicura evitando le possibilità di cadute. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Conservare i recipienti in luogo ben ventilato.
8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE	
Precauzioni impiantistiche	Ventilazione generale raccomandata
Limiti di esposizione (ACGIH 2002)	TWA 1000 ppm - (gas di petrolio liquefatto) TWA 400 ppm - (alcol isopropilico) TWA 20 ppm (2-butossietanolo)
Equipaggiamento protettivo personale	
Respirazione	Protezione della respirazione normalmente non necessaria.
9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE	

Data di compilazione e aggiornamento: 28 Marzo 2008



## Scheda di Sicurezza e Tecnica del Prodotto

### ITIDET 40 (in bombola aerosol da 500 ml)

<b>Forma</b>	Contenitore a pressione a base gas
<b>Odore</b>	Lieve, alcoolico, ammoniacale
<b>Peso specifico (acqua=1) (@ 20 °C)</b>	0.97 (contenuto liquido)
<b>Volume del contenitore</b>	650 ml
<b>Volume del prodotto aerosol</b>	500 ml
<b>Pressione a 20°C</b>	4 bar
<b>P.to infiammabilità (tazza chiusa)</b>	<0°C
<b>Solubilità in acqua</b>	Solubile
<b>10. STABILITA' E REATTIVITA'</b>	
<b>Stabilità</b>	Stabile
<b>Condizioni da evitare</b>	Non scaldare il prodotto oltre 50°C. (vedere anche §3 – Pericoli Fisici e Chimici)
<b>Materiali da evitare</b>	Tenere lontano da agenti ossidanti o prodotti chimici fortemente acidi o basici per evitare eventuali corrosioni dei contenitori.
<b>Prodotti di decomposizione pericolosi</b>	Nessuno. In caso di incendio, CO, CO <sub>2</sub>
<b>11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE</b>	
<b>Tossicità acuta</b>	L'ingestione può causare danni alle mucose.
<b>Irritazione primaria pelle/occhi</b>	Il contatto con la pelle può provocare irritazione. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. Il contatto con gli occhi può provocare irritazione.
<b>Sensibilizzazione/Tossicità cronica</b>	Non sono aspettati rischi specifici
<b>12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE</b>	
<b>Persistenza e degradabilità</b>	Il prodotto è molto volatile ed evaporerà rapidamente in aria. Biodegradabile se disperso in acqua.
<b>13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO</b>	
Smaltire i contenitori vuoti in un punto di raccolta dei rifiuti. Smaltire il prodotto in accordo alle regolamentazioni locali.	



## Scheda di Sicurezza e Tecnica del Prodotto

### ITIDET 40 (in bombola aerosol da 500 ml)

#### 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Nome di Spedizione/Descrizione	Aerosol, infiammabile
Numero UN	1950
Etichetta di pericolo	 2.1 Gas infiammabile
Classe	2
EmS	F-D

#### 15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Classificazione CEE	Estremamente Infiammabile
Simbolo di Pericolo	
FraSI R	R12 Estremamente infiammabile.
FraSI S	S2: Conservare fuori dalla portata dei bambini.

**AVVERTENZE:** Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a una temperatura superiore ai 50 °C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su una fiamma o su un corpo incandescente. Conservare al riparo di qualsiasi fonte di combustione. Non fumare. Impiegare solo in ambienti ben aerati. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Non inalare. Non spruzzare negli occhi. Usare solo per lo scopo indicato. Evitare un uso eccessivo.

#### 16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle frasi di rischio R riportate alla Sezione 2:

R11: Facilmente infiammabile R12: Estremamente infiammabile

R36: Irritante per gli occhi R67: L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini

R20/21/22: Nocivo per inalazione, a contatto con la pelle e per ingestione

R37: Irritante per le vie respiratorie

**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.**

**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<sup>a</sup> Zona Artigianale Loc. Colonia Elisabetta Lotto 20 – 01016 Tarquinia (VT)

tel./fax +39 0766 856398

segreteria@itidet.it

www.itidet.it