

**SEZIONE 1: IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA**

<b>1.1 Identificazione del prodotto</b>	
Nome commerciale	BIO TA
<b>1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati</b>	
Utilizzazione della sostanza/preparato: Prodotto per Pulizia, Trattamento per superfici.	
<b>1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza</b>	
Produttore/Fornitore: AIRBANK S.r.l. Indirizzo: Via Luigi Bay – 29121 Piacenza Nazione: Italia Telefono: +39 0523763134 Fax: +39 0523763144 E-mail: info@airbank.it	
<b>1.4 Numero telefonico di emergenza</b>	
Telefono	Centro Antiveleeni Ospedale Niguarda (Milano): +39 02 66101029 Orario: 24 ore su 24

**SEZIONE 2: IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI**

<b>2.1 Classificazione della sostanza o della miscela</b>
CLP: Eye Dam. 1
<b>2.2 Elementi dell'etichetta</b>
 <p>CORROSIVO</p> <p>Avvertenza: Pericolo</p> <p>Fraasi di pericolo Provoca gravi lesioni oculari (H318).</p> <p>Fraasi di avvertimento IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare (P305+P351+P338). Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso (P280). Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELEENI o un medico (P310).</p>
<b>2.3 Altri pericoli</b>
Contiene: Alcohols, C9-11, ethoxylated

**SEZIONE 3: COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

<b>3.1 Sostanze</b>
Non applicabile
<b>3.2 Miscela</b>
BENZENESULFONIC ACID, MONO-C10-16-ALKYL DERIVS., SODIUM SALTS CAS No.: 68081-81-2 EC No.: 268-356-1 Concentrazione: 1% - 10% Limiti di concentrazione specifici: Fattore M: Stima della tossicità acuta: Categorie: Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1 Simboli: GHS05, GHS07 Rischio: H302, H315, H318  Ethylenediaminetetraacetic acid, tetrasodium salt CAS No.: 64-02-8 EC No.: 200-573-9 Concentrazione: <1%

**AIRBANK srl**

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144  
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

Limiti di concentrazione specifici:  
Fattore M:  
Stima della tossicità acuta:  
Categorie: Acute Tox. 4, Eye Dam. 1  
Simboli: GHS05;GHS07  
Rischio: H302;H318

Alcohols, C9-11, ethoxylated  
CAS No.: 68439-46-3  
EC No.: 614-482-0  
Concentrazione: 1% - 10%  
Limiti di concentrazione specifici:  
Fattore M:  
Stima della tossicità acuta:  
Categorie: Acute Tox. 4, Eye Dam. 1  
Simboli: GHS05, GHS07  
Rischio: H302, H318

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one  
CAS No.: 2634-33-5  
EC No.: 220-120-9  
Concentrazione: <1%  
Limiti di concentrazione specifici: Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,05 %  
Fattore M:  
Stima della tossicità acuta:  
Categorie: Acute Tox. 4; Skin Irrit. 2; Eye Dam. 1; Skin Sens. 1; Aquatic Acute 1  
Simboli: GHS05,GHS07,GHS09  
Rischio: H302,H315,H318,H317,H400

DIPROPYLENEGLYCOL METHYLEETHER  
CAS No.: 34590-94-8  
EC No.: 252-104-2  
Concentrazione: 1% - 10%  
Limiti di concentrazione specifici:  
Fattore M:  
Stima della tossicità acuta:  
Categorie:

BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS., COMPS. WITH  
2PROPANAMINE  
CAS No.: 84961-74-0  
EC No.: 284-664-9  
Concentrazione: 1% - 10%  
Limiti di concentrazione specifici:  
Fattore M:  
Stima della tossicità acuta:  
Categorie: Skin Irrit. 2, Eye Irrit. 2, Aquatic Chronic 3  
Simboli: GHS07  
Rischio: H315, H319, H412

#### SEZIONE 4: MISURE DI PRIMO SOCCORSO

##### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

- IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti.  
Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

##### 4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

- Può causare arrossamento ed irritazione  
- Può causare grave irritazione  
- Moderatamente irritante per la pelle e gli occhi  
- Può causare danni agli occhi e alla pelle

##### 4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali

- Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

**AIRBANK srl**

Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144  
info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

**SEZIONE 5: MISURE ANTINCENDIO**

<b>5.1 Mezzi di estinzione</b>
- Non infiammabile. In caso di incendio usare mezzi d'estinzione adatti alle condizioni circostanti
<b>5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela</b>
- Non si prevedono pericoli in normali condizioni d'uso
<b>5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi</b>
- Indossare vestiario completo di protezione incluso un abito di protezione dalle sostanze chimiche - Indossare una tuta protettiva per sostanze chimiche e maschera respiratoria con pressione superiore a quella atmosferica - Cercare di evitare se possibile che l'acqua di scolo entri nelle fogne

**SEZIONE 6: MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

<b>6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza</b>
Il suo versarsi produce una superficie sdruciolevole
- Contenere quanto versato con ogni mezzo possibile - Proteggersi gli occhi/viso - Indossare abiti di protezione come indicato alla Sezione 8.
<b>6.2 Precauzioni ambientali</b>
- Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza - Non gettare i residui nelle fognature - Usare contenitori adeguati per evitare l'inquinamento ambientale
<b>6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica</b>
- Assorbire quanto versato con sabbia asciutta - Assorbire quanto versato con terra o sabbia - Portare il materiale contaminato in un luogo sicuro per successivo smaltimento
<b>6.4 Riferimenti ad altre sezioni</b>
Vedere la Sezione 8

**SEZIONE 7: MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO**

<b>7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura</b>
- Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.
<b>7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità</b>
- Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.
<b>7.3 Usi finali specifici</b>
- Non si hanno informazioni.

**SEZIONE 8: CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**

<b>8.1 Parametri di controllo</b>			
<b>DIPROPYLENE GLYCOL METHYL ETHER</b>			
DNEL			
Exposure	Value	Population	Effect
Dermal	283 mg/kg/day	Workers	Systemic
Inhalation	308 mg/kg	Workers	Systemic
Dermal	121 mg/kg/day	Consumers	Systemic
Inhalation	37.2mg/m <sup>3</sup>	Consumers	Systemic
Oral	36 mg/kg/day	Consumers	Systemic
PNEC			
Exposure	Value	Population	Effect
Fresh water	19 mg/l	-	-
Marine water	1.9 mg/l	-	-
Intermittent release	190 mg/l	-	-
STP	4168 mg/l	-	-
Sediment (Freshwater)	70.2 mg/kg/day	-	-
Sediment (Marine water)	7.02 mg/kg/day	-	-
Soil (agricultural)	2.74 mg/kg/day	-	-
<b>BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS., COMPDS</b>			
DNEL			
Exposure	Value	Population	Effect
Inhalation	3.33mg/m <sup>3</sup>	Workers	Systemic
Dermal	0.94 mg/kg/day	Workers	Systemic
Inhalation	0.82 mg/m <sup>3</sup>	Consumers	Systemic
Dermal	0.47 mg/m <sup>3</sup>	Consumers	Systemic
Oral	0.47 mg/kg/day	Consumers	Systemic
PNEC			
Exposure	Value	Population	Effect
Fresh water	0.268mg/l	-	-
Marine water	0.0268mg/l	-	-
Soil (agricultural)	35mg/kg	-	-
Fresh water sediments	8.1mg/kg	-	-
Marine sediments	8.1mg/kg	-	-
STP	1.67mg/L	-	-
<b>8.2 Controlli dell'esposizione</b>			
- Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.			

**SEZIONE 9: PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

<b>9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali</b>
- Stato fisico: liquido
- Colore: crema
- Odore: Odore caratteristico
- Punto di fusione: non disponibile
- Punto di ebollizione: non disponibile
- Infiammabilità: Non infiammabile
- pH: Approximately 8.0
- Solubilità in acqua: Completamente solubile in acqua
- Densità assoluta: 1.010
- Punto di infiammabilità: >93°C
<b>9.2 Altre informazioni</b>
- Non si hanno informazioni

**AIRBANK srl**

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144  
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

**SEZIONE 10: STABILITÀ E REATTIVITÀ**

<b>10.1 Reattività</b>
- Questo articolo è considerato stabile in normali condizioni
<b>10.2 Stabilità chimica</b>
- Questo articolo è considerato stabile in normali condizioni
<b>10.3 Possibilità di reazioni pericolose</b>
- Non si conoscono reazioni pericolose se usato per lo scopo per cui è inteso
<b>10.4 Condizioni da evitare</b>
- Evitare il contatto con pelle & occhi - Conservare lontano dal calore
<b>10.5 Materiali incompatibili</b>
- Incompatibile con acido - Incompatibile con sostanze fortemente ossidanti
<b>10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi</b>
- Non si conoscono prodotti di decomposizione pericolosi

**SEZIONE 11: INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE**

<b>11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici</b>
Tossicità acuta
DIPROPYLENE GLYCOL METHYL ETHER DERMAL RBT LD50 9510 mg/kg INHALATION RAT LC50 3404.47 mg/l ORAL RAT LD50 8740 mg/kg
BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS., COMPDS ORAL RAT LD50 >2000 mg/kg
ALCOHOLS C9-11, ETHOXYLATED DERMAL - LD50 >2000 mg/kg ORAL - LD50 >300, <2000 mg/kg
Corrosione cutanea/irritazione cutanea Può causare arrossamento ed irritazione Può causare grave irritazione
Gravi danni oculari/irritazione oculare Nei casi estremi si produce danno agli occhi Può causare arrossamento ed irritazione Possibilità di effetti irreversibili
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea Contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one: può produrre una reazione allergica.
Mutagenicità sulle cellule germinali Non si hanno informazioni
Cancerogenicità Non si hanno informazioni
Tossicità per la riproduzione Non si hanno informazioni
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola Non si hanno informazioni
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta Non si hanno informazioni
Pericolo in caso di aspirazione Non si hanno informazioni
<b>11.2 Informazioni su altri pericoli</b>
- Non si hanno informazioni

**AIRBANK srl**Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144  
info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

**SEZIONE 12: INFORMAZIONI ECOLOGICHE**

<b>12.1 Reattività</b>
DIPROPYLENE GLYCOL METHYL ETHER Daphnia magna 48H EC50 1919 mg/l FISH 96H LC50 >1000 mg/l GREEN ALGA (Selenastrum capricornutum) 75H EC50 >969 mg/l Scenedesmus Subspicatus 72H EC50 6999 mg/l  BENZENESULFONIC ACID, 4-C10-13-SEC-ALKYL DERIVS., COMPDS Aquatic plants 48H EC50 >10 mg/l Daphnia magna 96H EC50 15 mg/l FISH 96H LC50 1-5 mg/l  ALCOHOLS C9-11, ETHOXYLATED ALGAE LL/EL/IL50 >100 mg/l Daphnia magna LL/EL/IL50 1-10 mg/l FISH LL/EL/IL50 1-10 mg/l
<b>12.2 Persistenza e degradabilità</b>
Biodegradabili
<b>12.3 Potenziale di bioaccumulo</b>
Non applicabile
<b>12.4 Mobilità nel suolo</b>
Miscibile con l'acqua
<b>12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB</b>
Non identificata come sostanza PBT ai sensi del Regolamento REACH
<b>12.6 Altri effetti avversi</b>
Non applicabile
<b>12.7 Altri effetti avversi</b>
Non si hanno informazioni

**SEZIONE 13: CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

<b>13.1 Metodi di smaltimento dei rifiuti</b>
- Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/ schede informative in materia di sicurezza - I rifiuti devono essere trattati secondo le leggi locali, statali o nazionali - Smaltire questo materiale e relativi contenitori in un punto di raccolta rifiuti pericolosi o speciali autorizzati

**SEZIONE 14: INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

<b>14.1 Numero ONU o numero ID</b>
- ONU no.: Non applicabile
<b>14.2 Designazione ufficiale ONU di trasporto</b>
- Corretto Nome Di Spedizione: Non applicabile
<b>14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto</b>
- Classe di Rischio: Non applicabile
<b>14.4 Gruppo d'imballaggio</b>
- Gruppo di Imballaggio: Non applicabile
<b>14.5 Pericoli per l'ambiente</b>
- Non applicabile
<b>14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori</b>
- Non si richiedono precauzioni speciali per questo prodotto
<b>14.7 Trasporto in lotti ai sensi dell'Allegato II di MARPOL 73/78 e del Codice IBC</b>
- Non si hanno informazioni

**AIRBANK srl**

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144  
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

**SEZIONE 15: INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

<b>15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela</b>
- Non pericoloso secondo i Regolamenti vigenti ADR
<b>15.2 Valutazione della sicurezza chimica</b>
- Non è stata ancora completata una valutazione della sicurezza chimica di questo prodotto

**SEZIONE 16: ALTRE INFORMAZIONI**

<p>Testi non forniti con i codici delle frasi di pericolo/avvertimento altrove nella presente Scheda di sicurezza dei materiali:- H302: Nocivo se ingerito. H315: Provoca irritazione cutanea. H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H318: Provoca gravi lesioni oculari. H319: Provoca grave irritazione oculare. H400: Molto tossico per gli organismi acquatici. H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p> <p>Dichiarazione di non responsabilità legale: le informazioni di cui sopra sono ritenute corrette ma non pretendono di essere complete e devono essere utilizzate solo come guida. Questa azienda non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti dalla manipolazione o dal contatto con il suddetto prodotto.</p>
---