



DETERSIFICIO BERTOZZI GIULIO S.A.S
DI BERTOZZI GIULIO
Sede legale Via Puliche, 363 - 54037 MARINA DI MASSA
Sede operativa Via P. Pellegrini, 10 - 54100 MASSA
Tel. 0585/790668 - fax 0585/790668
Partita I.V.A. 01105330458 - E MAIL - giuliobertozzi@virgilio.it

SCHEDA DATI DI SICUREZZA

SCHEDA N° 16

DATA DI EMISSIONE: 30-06-1994

REVISIONE: n° 5

DATA REV: 17/11/2014

1 IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

1.1 - IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO:

. NOME COMMERCIALE: NEW AMMONIACA PROFUMATA SOLUZIONE AL 5 %

1.2. - USO PREVISTO : PULIZIA DI SUPERFICI DURE

1.3 - IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA'

- . NOME : DETERSIFICIO BERTOZZI S.A.S.
- . INDIRIZZO : VIA P. PELLEGRINI, 10 - 54100 MASSA
- . N° TELEFONO : 0585/790668
- . N. FAX : 0585/790668

1.4- CHIAMATE URGENTI : 02/2542933 - 02/2547953

2 . COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

2.1 IL PRODOTTO È COSTITUITO DA UNA MISCELA DI AMMONIACA, TENSIOATTIVI E SOSTANZE COADIUVANTI IN ACQUA.

2.2 COMPONENTI PERICOLOSI PER LA SALUTE E/O L'AMBIENTE AI SENSI DELLA DIR. 67/548/CEE E SUCCESSIVE MODIFICHE O PER I QUALI SIANO STATI FISSATI LIMITI COMUNITARI ALL'ESPOSIZIONE SUL LUOGO DI LAVORO:

Componente	N. EINECS	N. CAS	%	Classificazione	Frazi R (Vedere sez.16)
Idrossido di ammoniaco	ND	7664-41-7	>5,0	Xn (nocivo)	R 23 - 34 - 50
Carbonato di sodio	207-838-8	497-19-8	<5,0	Xi (irritante)	R 36
Alcool grasso etossilato	ND	ND	<5,0	Xn (nocivo) N (pericoloso ambiente)	R 22- 41 - 50

3 . INDICAZIONE DEI PERICOLI

3.1 - IL PRODOTTO NON E' CLASSIFICATO PERICOLOSO

3.2 PRINCIPALI RISCHI PER LA SALUTE :

LA MANIPOLAZIONE DEL PRODOTTO IN CONDIZIONI NORMALI ED A TEMPERATURA AMBIENTE NON ESPONE A RISCHIO D'ESPOSIZIONE PER INALAZIONE. L'INGESTIONE DI QUANTITA' SIGNIFICATIVE PUO' PROVOCARE: IRRITAZIONE DELLE MUCOSE DELLA BOCCA E DELLA GOLA E DISTURBI GASTROENTERICI. IL PRODOTTO PUO' ESERCITARE AZIONE IRRITANTE A CONTATTO CON GLI OCCHI.
(VEDERE ANCHE PUNTO 11)

3.3 PRINCIPALI RISCHI PER L'AMBIENTE:

VEDERE PUNTO 12

4 . MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 L'INTERVENTO DEL MEDICO E' NECESSARIO IN CASO DI INGESTIONE E CONTATTO CON GLI OCCHI

4.2 INGESTIONE :

FARE SCIACQUARE LA BOCCA CON ACQUA E FAR BERE POCA ACQUA. NON INDURRE IL VOMITO.
SE NECESSARIO CONSULTARE IL MEDICO.

4.3 INALAZIONE :

ALLONTANARSI DALLA ZONA CONTAMINATA E RESPIRARE ARIA FRESCA

4.4 CONTATTO CON LA PELLE :

TOGLIERE IMMEDIATAMENTE GLI INDUMENTI CONTAMINATI. LAVARE CON ACQUA ABBONDANTE LA ZONA CUTANEA INTERESSATA.

4.5 CONTATTO CON GLI OCCHI :

IRRIGARE CON ACQUA ABBONDANTE MANTENENDO LE PALPEBRE BEN APERTE.
SE PERSISTE L'IRRITAZIONE CONSULTARE IL MEDICO.

4.6 MEZZI DI TRATTAMENTO SPECIFICO ED IMMEDIATO DA TENERE SUL POSTO DI LAVORO :

NON NECESSARI.

5 . MISURE ANTINCENDIO

5.1 MEZZI DI ESTINZIONE RACCOMANDATI :

IL PRODOTTO NON E' INFIAMMABILE

5.2 MEZZI DI ESTINZIONE DA NON USARSI PER RAGIONI DI SICUREZZA :

NESSUNO IN PARTICOLARE. USARE I MEZZI COMPATIBILI CON I PRODOTTI STOCCATI NELLE VICINANZE

5.3 RISCHI PER GLI ADDETTI ALLE OPERAZIONI DI SPEGNIMENTO ED EQUIPAGGIAMENTO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE :

SE IL PRODOTTO E' COINVOLTO IN UN INCENDIO LA COMPONENTE NON ACQUOSA PER DECOMPOSIZIONE PUO' LIBERARE FUMI CONTENENTI SO_x E TRACCE DI NO_x E CI.

GLI ADDETTI ALLO SPEGNIMENTO DEVONO DISPORRE DI IDONEI MEZZI PROTETTIVI PER LE VIE RESPIRATORIE.

6 . MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 PRIME MISURE E PRECAUZIONI INDIVIDUALI :

MUNIRSI DI MEZZI DI PROTEZIONE ADEGUATI ALLE CIRCOSTANZE ED EVITARE IL CONTATTO CON LE PERSONE.

6.2 PRECAUZIONI AMBIENTALI :

CERCARE DI IMPEDIRE CHE IL PRODOTTO DEFLUISCA NEL TERRENO, NELLE FOGNATURE O IN CORPI IDRICI.

6.3 METODI DI BONIFICA :

CONTENERE ED ASSORBIRE CON SABBIA O TERRA DA RACCOGLIERE IN IDONEI CONTENITORI PER LO SMALTIMENTO A NORMA DI LEGGE.

7 . MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 MANIPOLAZIONE:

EVITARE IL CONTATTO CON GLI OCCHI, CON GLI ABITI E CON LA PELLE.

7.2 CONDIZIONI DI STOCCAGGIO :

IMMAGAZZINARE IN LOCALI FRESCI E BEN VENTILATI, LONTANO DA FONTI DI CALORE. NON SONO PRESCRITTE PRECAUZIONI PARTICOLARI, SE NON L'APPLICAZIONE DELLE NORME DI BUONA PRATICA.

8 . CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE /PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 LIMITI DI ESPOSIZIONE PROFESSIONALE

NON DISPONIBILI PER IL PRODOTTO

8.2 EQUIPAGGIAMENTO IN GRADO DI FORNIRE ADEGUATA PROTEZIONE INDIVIDUALE :

NON SONO RICHIESTI ACCORGIMENTI PARTICOLARI NELLE NORMALI CONDIZIONI DI MANIPOLAZIONE.

8.3 PROTEZIONE RESPIRATORIA:

NON NECESSARIA.

8.4 PROTEZIONE DELLE MANI :

NON NECESSARIA.

8.5 PROTEZIONE DEGLI OCCHI :

NON NECESSARIA.

8.6 PROTEZIONE DELLA PELLE :

NORMALI INDUMENTI DA LAVORO. TOGLIERSI DI DOSSO GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI DI NUOVO.

9 . PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

- ASPETTO	:LIQUIDO VERDE
- ODORE	:AMMONIACALE
- pH (TAL QUALE)	:1,0 ± 0,5
- PUNTO/INTERVALLO DI EBOLLIZIONE	:> 100 °C
- PUNTO/INTERVALLO DI FUSIONE	: N.P.
- PUNTO DI INFIAMMABILITA'	: NON INFIAMMABILE
- INFIAMMABILITA'	: N.P.
- AUTOINFIAMMABILITA'	: NON AUTOINFIAMMABILE
- PROPRIETA' ESPLOSIVE	:NON ESPLOSIVO
- PROPRIETA' COMBURENTI	:NON COMBURENTE
- PRESSIONE DI VAPORE	:N.D.
- DENSITA' RELATIVA (D 20/4)	:1,025 +- 0,005
- SOLUBILITA'	
IDROSOLUBILITA'	: MISCIBILE IN TUTTE LE PROPORZIONI
LIPOSOLUBILITA'	: INSOLUBILE IN SOLVENTI NON POLARI
MISCIBILITA' CON ALTRI SOLVENTI	: ALCOLI, GLICOLI
- COEFFICIENTE DI RIPARTIZIONE	
N - OTTANOLO / ACQUA	: N.D.
- VISCOSITA'	: N.D.
- DENSITA' DI VAPORE	: N.D.
- VELOCITA' DI EVAPORAZIONE	: N.D.

10 . STABILITA' E REATTIVITA'

- 10.1 CONDIZIONI DA EVITARE :**
NESSUNA IN PARTICOLARE. EVITARE LO STOCCAGGIO A TEMPERATURE ELEVATE
- 10.2 SOSTANZE DA EVITARE :**
EVITARE IL CONTATTO CON ACIDI OSSIDANTI, TENSIOATTIVI CATIONICI
- 10.3 PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI :**
SO_x, TRACCE DI NO_x E Cl.
(V. ANCHE PUNTO 5)

11 . INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- 11.1 INFORMAZIONI SULLE DIVERSE VIE DI ESPOSIZIONE (dati sperimentali)**
Non sono disponibili dati sperimentali per il preparato.
Si riportano le informazioni disponibili per i componenti significativi, qualora disponibili.
- 11.2 INALAZIONE :**
DATI NON DISPONIBILI, EFFETTI NON SIGNIFICATIVI
- 11.3 INGESTIONE :**
TENSIOATTIVO ANIONICO PURO: LD 50 (ORALE, RATTO): 1000 - 2000 mg/kg
TENSIOATTIVO NON IONICO : LD 50 (ORALE RATTO): 3800 mg/kg
- 11.4 CONTATTO CON LA PELLE O CON GLI OCCHI :**
POSSIBILE IRRITAZIONE CUTANEA PER CONTATTO RIPETUTO O PROLUNGATO, IRRITAZIONE OCULARE.
- 11.5 EVENTUALI EFFETTI RITARDATI / CRONICI**
NON RIFERITE EVIDENZE.

12 . INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Utilizzare il prodotto secondo le buone tecniche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. In mancanza di dati sul prodotto, si elencano le caratteristiche ecotossicologiche disponibili per i componenti significativi.

- 12.1 TOSSICITA' ACQUATICA ED ALTRI DATI DI ECOTOSSICITA'**
TENSIOATTIVO ANIONICO
EC 50, 72 ORE (DAPHNIA MAGNA) : 5 -10 mg/ l
IC 50, 48 ORE (ALGHE) : 4 - 9 mg/ l
TENSIOATTIVO NON IONICO: CLASSIFICATO ALTAMENTE TOSSICO PER L'AMBIENTE ACQUATICO (R 50)
- 12.2 BIODEGRADABILITA' DEI TENSIOATTIVI PRESENTI IN FORMULA:**
BIODEGRADABILITA' CONFORME AL REG. CE 648/2004

12.3 INDICAZIONI PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE

VEDI PUNTO 13.1

13 . OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

13.1 METODI DI SMALTIMENTO IDONEI :

AFFIDARE A SOCIETA' AUTORIZZATE ALLO SMALTIMENTO IN CONFORMITA' ALLE NORMATIVE VIGENTI.

14 . INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- CLASSIFICAZIONE : IL PRODOTTO NON E' CLASSIFICATO PER IL TRASPORTO

15 . INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 INFORMAZIONI CHE FIGURANO SULL'ETICHETTA :

Nome commerciale	NEW AMMONIACA PROFUMATA SOL. 5 %
Nome del responsabile dell'immissione	DETERSIFICIO BERTOZZI S.A.S,
Indirizzo	VIA P. PELLEGRINI, 10 - 54100 MASSA
N° telefono	0585/790668
Simbolo/i di pericolo	NESSUNO
Indicazione/i di pericolo	NESSUNA
Frase/i di rischio (R)	NESSUNA
Consigli di prudenza (S)	NESSUNO
Eventuali informazioni aggiuntive	Tenere lontano dalla portata dei bambini; Non ingerire; Evitare il contatto con gli occhi, non inalare

15.2 INDICAZIONE DI ALTRE DISPOSIZIONI NAZIONALI /EUROPEE APPLICABILI:

Ove applicabili si faccia riferimento alle seguenti normative:

DM 7/09/2002 Recepimento della Direttiva 2001/58/CE riguardante le modalità di informazione su sostanze e preparati pericolosi immessi in commercio.

DM del 28/04/1997 Attuazione dell'art. 37 del DLgs 3/02/1997 n° 52, concernente classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose.

DLgs Governo 3/02/1997 n° 52 Attuazione della direttiva 92/32/CEE concernente classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze pericolose.

Dlgs 14 Marzo 2003 n° 65 – Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi.

Direttiva 2001/58/CE

Dlgs 16/7/98 n°285 – Attuazione di direttive comunitarie in materia di classificazione, imballaggio ed etichettatura dei preparati pericolosi a norma dell'art. 38 della legge 24/4/1998 n° 128

Racc. CEE 89/542

DLgs 21 Maggio 2004 n°172 Attuazione della Direttiva 2001/95/CE relativa alla sicurezza generale dei prodotti

Direttiva 67/548/CE

Reg. CE 648/2004

16 . ALTRE INFORMAZIONI

16.1 Le informazioni di questa scheda di sicurezza sono basate sulle nostre conoscenze attuali alla data dell'ultima revisione della presente. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati nella sezione 1. E' responsabilità dell'utilizzatore prendere tutte le misure necessarie per conformarsi alle normative locali e nazionali. Il produttore non è responsabile di eventuali danni derivanti da un uso improprio del prodotto.

16.2 TESTO COMPLETO DELLE FRASI R RIPORTATO NELLA SEZ. 2:

R 22: NOCIVO PER INGESTIONE

R 36: IRRITANTE PER GLI OCCHI

R 38: IRRITANTE PER LA PELLE

R 41: RISCHIO DI GRAVI LESIONI OCULARI

R 50: ALTAMENTE TOSSICO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI

16.3 LEGENDA

ND: NON DISPONIBILE

NEW AMMONIACA PROFUMATA – Scheda di Sicurezza

DETERSIFICIO BERTOZZI S.A.S..

NP: NON PERTINENTE