



Scheda di Sicurezza (rev 00 del 19.07.2011)

PULITORE / LUCIDANTE BAGNO

Ai sensi del Regolamento Europeo 1907/2006 (REACH) e delle Direttive 67/548/CE- Reg 1272/2008 e 1999/45/CE e successivi adeguamenti al progresso tecnico – CONFORME ALLEGATO I REG. N. 453/2010

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'



1.1 Identificazione del preparato: Detergente lucidante bagno

1.2 Utilizzazione del preparato: pulizia delle superfici del bagno, delicato effetto disincrostante

1.3 Identificazione del fabbricante/distributore: BESSONE srl,

Via ALPI 93BIS Roccaforte Mondovi CN

Tel. 0174/65112 fax 0174/65504 P.I. 02147280040

Persona responsabile per la redazione della sds: BESSONE FABRIZIO

e-mail: info@bessone.cn.it

1.4 Telefono di emergenza della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione: BESSONE srl,

Tel. 0174/65112 fax 0174/65504

1.5 Persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza: BESSONE FABRIZIO

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Etichettatura di legge (Dir. Preparati Pericolosi 1999/45/CE)

Simbolo: Xi Irritante

Rischi Specifici: R36 (Irritante per gli occhi)

Consigli di prudenza:

S2 Conservare fuori della portata dei bambini.


S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico.

S45 In caso di incidente o malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

S50 Non mescolare con candeggina o con altri prodotti per la pulizia della casa.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze che presentano un potenziale rischio per la salute ai sensi della Direttiva 1999/45/CE e successivi adeguamenti o per le quali esistano limiti di esposizione riconosciuti:

NOME	EINECS	CAS	SIMBOLI	FRASI R	QUANTITA'
acido citrico monoidrato Numero Indice: -	201-069-1	5949-29-1	Xi	36	1-5%
	Eye Irrit 2 H319				
Ammina grassa etossilata	-	26635-93-8	C -N	R 22 - 34 - 50	0.5-1.5%

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO



4.1 Inalazione: Prodotto non volatile, rischio non rilevante. In caso di sintomi respiratori consultare un medico.

4.2 Contatto con la pelle: Lavare con acqua e sapone. In caso insorga irritazione consultare un medico.

4.3 Contatto con gli occhi: Lavare con acqua corrente per diversi minuti tenendo le palpebre ben aperte. In caso insorga irritazione consultare il medico.

4.4 Ingestione: Sciacquare la cavità orale, non provocare il vomito, richiedere l'intervento di un medico che deciderà sulla necessità ed il tipo di intervento.

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 Indicazioni generali: Il prodotto non è infiammabile, pertanto si consiglia di regolare le misure antincendio in funzione dell'incendio circostante.

5.2 Mezzi di estinzione idonei: Acqua nebulizzata, CO₂, polvere, estinguente a secco.

5.3 Mezzi di estinzione non idonei: Nessuno

5.4 Rischi da combustione: Evitare di respirare i fumi.

5.5 Mezzi di protezioni: Impiegare le misure precauzionali consuete per gli incendi che coinvolgono prodotti chimici allontanando le persone non indispensabili all'intervento antincendio.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

6.1 Precauzioni individuali: Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle indossando guanti, occhiali ed indumenti protettivi.

6.2 Precauzioni ambientali: In caso di grossi sversamenti di prodotto, contenere le perdite con terra, sabbia, segatura o altro materiale inerte. Impedire che il prodotto penetri in corsi d'acqua o nella rete fognaria. Qualora il prodotto fosse defluito in un corso d'acqua, o nella rete fognaria, oppure avesse contaminato il suolo e la vegetazione, avvisare le autorità locali competenti (Vigili del Fuoco, Polizia).

6.3 Metodi di pulizia: Nel caso di grossi sversamenti, assorbire il liquido fuoriuscito con materiale inerte (terra, sabbia, segatura). Raccogliere il prodotto in idonei contenitori per un suo possibile riutilizzo o per lo smaltimento. Successivamente lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 Indicazioni generali: Trattandosi di una preparazione chimica si consiglia una manipolazione attenta, utilizzando cautela durante la fase di apertura del flacone.

7.2 Manipolazione: Non bere e mangiare durante il lavoro. Evitare il contatto con gli occhi. Manipolare lontano da sostanze reattive (vedere sez. 10). Mantenere i flaconi chiusi.

7.3 Stoccaggio: Conservare in luogo fresco e asciutto ed al riparo dalla luce diretta del sole. Non stoccare al di sopra dei 40°C e al di sotto dei 5°C. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da sostanze alcaline. Non mescolare con altri prodotti. Non mescolare con candeggina o con tavolette a base di cloro, può sviluppare gas pericolosi.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE E PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 Indicazioni supplementari: Trattandosi di una preparazione chimica si consiglia un uso accorto del prodotto

8.2 Mezzi di protezioni individuali:

Protezione delle vie respiratorie: Non richiesta in condizioni normali. In caso di utilizzo prolungato del prodotto indossare una mascherina.



Protezione mani: In caso di utilizzo prolungato e professionale del prodotto, per evitare irritazione della cute, si consiglia l'uso di guanti protettivi (gomma, PVC).

Protezione occhi: In caso di rischio di proiezioni od utilizzo prolungato del prodotto si consiglia l'uso di occhiali protettivi.

Protezione della pelle: Evitare il contatto con la pelle.

8.3 Componenti con valori limite da tenere sotto controllo:

TLV non assegnati

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 Informazioni generali:

Aspetto e colore: Liquido

Odore: caratteristico

9.2 Dati rilevanti ai fini della sicurezza:

pH t.q.: 2-3

Punto/intervallo di ebollizione: non disponibile (n.d.)

Punto/intervallo di fusione: n.d.

Punto di Infiammabilità: non applicabile (n.a.)

Auto-Infiammabilità: non autoinfiammabile

Proprietà esplosive: assenti

Proprietà comburenti: assenti

Tensione di vapore: n.d.

Solubilità (idrosolubilità): completamente miscibile

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua: n.d.

Viscosità: n.d.

Velocità di evaporazione: n.d.

10. STABILITA' E REATTIVITA'

10.1 Condizioni da evitare: Stabile in condizioni normali, evitare di esporre a temperature elevate, sorgenti di calore o luce diretta del sole.

10.2 Sostanze da evitare: Trattandosi di una preparazione acida evitare di mescolare con sostanze alcaline. Non mescolare con candeggina.

10.3 Pericoli da decomposizione: Nessuno, se stoccato e manipolato come prescritto.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE



Non sono disponibili dati tossicologici sul preparato tal quale.

Si considerino quindi le concentrazioni delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici dovuti all'esposizione al preparato.

ACIDO CITRICO MONIDRATO

Orale	LD50	11,70 mg/kg RAT
-------	------	-----------------

AMMINA GRASSA ETOSSILATA

Irritazione della pelle: Corrosivo

Irritazione degli occhi: estremamente irritante

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non sono disponibili dati ecologici sul preparato tal quale.

Il prodotto è destinato all'uso domestico e può essere versato nello scarico dopo l'uso. Utilizzare comunque il prodotto in maniera accorta, evitando di disperderlo nell'ambiente.

I tensioattivi contenuti nel prodotto rispettano i criteri di biodegradabilità previsti dal Regolamento Detergenza CE 648/2004.

13. INDICAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Prodotto per uso domestico, può essere versato nello scarico. Utilizzare comunque il prodotto in maniera accorta, evitando di disperderlo nell'ambiente.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Merce non pericolosa ai sensi della normativa per il trasporto.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

D. Lsg. 3/2/1997 n. 52 (classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose).

D. Lsg. 14/3/2003 n. 65 (classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi). Regolamento CE n. 1272/2008 (CLP). D.

Lsg. 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. 28/02/2006 (recepimento Direttiva 2004/73/CE 29° ATP) e successivi emendamenti.

D.M. 03/04/2007 (attuazione della direttiva n. 2006/8/CE).

Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH).

16. ALTRE INFORMAZIONI





Legenda delle frasi R riportate al punto 3 della scheda:

R36 Irritante per gli occhi

R22 Nocivo per ingestione

R34 Provoca ustioni

R50 Altamente tossico per gli organismi acquatici

Eye Irrit 2 irritazione oculare, categoria 2

H319 Provoca grave irritazione oculare

La presente scheda contiene informazioni tecnico-scientifiche elaborate al meglio delle nostre conoscenze al momento della sua stesura. Le informazioni qui contenute sono ritenute corrette e comunicate in buona fede. Le caratteristiche menzionate nel presente documento non costituiscono specifiche contrattuali. Il prodotto è destinato all'uso domestico e non necessita di addestramento prima dell'uso. Le istruzioni per l'uso sono stampate sull'etichetta del prodotto. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

