

**Scheda di dati di sicurezza**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.07.2008

Revisione: 09.07.2008

### 1 Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

**Denominazione commerciale:** LEATHER CLEANER

**Articolo numero:** C-12

**Produttore/fornitore:** BAF Industries  
8010 Dixie Highway  
Florence, KY 41042  
USA  
phone: 859-372-5900  
  
msds@bafindustries.com

Emergency information:  
ChemTrec 800-424-9300  
If outside USA- 703-527-3887

Bellini S.r.l.  
Via A. Volta, 102  
06135 Ponte San Giovanni  
Perugia, Italy  
Tele +39 075 597291  
Fax +39 075 5976763  
personacompetente@bellinisrl.it

Informazioni di primo soccorso:  
+39 075 597 29294

### 2 Identificazione dei pericoli

**Indicazioni di pericolosità specifiche per l'uomo e l'ambiente:** Il prodotto ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della "direttiva generale della Comunità sulla classificazione dei preparati" nella sua ultima versione valida. Nessun pericolo particolare da dichiarare.

**Sistema di classificazione:** La classificazione corrisponde alle attuali liste della CEE, è tuttavia integrata da dati raccolti da bibliografia specifica e da dati forniti dall'impresa.

### 3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

**Caratteristiche chimiche**  
**Descrizione:** Miscela delle seguenti sostanze con additivi non pericolosi.

**Sostanze pericolose:**

CAS: 111-76-2	2-butossietanolo	Xn, Xi; R 20/21/22-36/38	1-5%
EINECS: 203-905-0			

### 4 Misure di pronto soccorso

**Indicazioni generali:** Non sono necessari provvedimenti specifici.

**Inalazione:** Portare in zona ben areata, in caso di disturbi consultare il medico.

**Contatto con la pelle:** Generalmente il prodotto non è irritante per la pelle.

**Contatto con gli occhi:** Lavare con acqua corrente per alcuni minuti tenendo le palpebre ben aperte.

**Ingestione:** Se il dolore persiste consultare il medico.

### 5 Misure antincendio

**Mezzi protettivi specifici:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.

### 6 Misure in caso di rilascio accidentale

**Misure cautelari rivolte alle persone:** Non necessario.

**Misure di protezione ambientale:** Impedire l'entrata del prodotto nelle fognature o nei corpi d'acqua. Impedire infiltrazioni nella fognatura/nelle acque superficiali/nelle acque freatiche.

**Metodi di pulizia/assorbimento:** Raccogliere il liquido con materiale assorbente (sabbia, tripoli, legante di acidi, legante universale, segatura).  
Provvedere ad una sufficiente areazione.

**Ulteriori indicazioni:** Non vengono emesse sostanze pericolose.

### 7 Manipolazione e immagazzinamento

**Indicazioni per una manipolazione sicura:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.

**Indicazioni in caso di incendio ed esplosione:** Non sono richiesti provvedimenti particolari.

(continua a pagina 2)

**Scheda di dati di sicurezza**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.07.2008

Revisione: 09.07.2008

**Denominazione commerciale:** LEATHER CLEANER

(Segue da pagina 1)

**Stoccaggio:****Requisiti dei magazzini e dei recipienti:**

Utilizzare solo contenitori omologati in modo speciale per il materiale/prodotto.

**Indicazioni sullo stoccaggio misto:**

Non necessario.

**Ulteriori indicazioni relative alle condizioni di immagazzinamento:**

Conservare in luogo fresco e asciutto in fusti ben chiusi.

**8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale****Ulteriori indicazioni sulla struttura di impianti tecnici:**

Nessun dato ulteriore, vedere punto 7.

**Componenti i cui valori limite devono essere tenuti sotto controllo negli ambienti di lavoro:****111-76-2 2-butossietanolo**TWA 97 mg/m<sup>3</sup>, 20 ppm  
A3**Norme generali protettive e di igiene del lavoro:**

Evitare il contatto con gli occhi.

**Maschera protettiva:**

In ambienti non sufficientemente ventilati utilizzare la maschera protettiva.

**Guanti protettivi:**

Il materiale dei guanti deve essere impermeabile e stabile contro il prodotto/ la sostanza/ la formulazione.

**Occhiali protettivi:**

Si consiglia l'uso di occhiali protettivi durante il travaso.

**9 Proprietà fisiche e chimiche****Indicazioni generali****Colore:**

Ambra

**Odore:**

Inodore

**Temperatura di fusione/ambito di fusione:**

Non definito.

**Temperatura di ebollizione/ambito di ebollizione:** 100°C**Punto di infiammabilità:**

40°C

**Temperatura di accensione:**

210°C

**Autoaccensione:**

Prodotto non autoinfiammabile.

**Pericolo di esplosione:**

Prodotto non esplosivo.

**Inferiore:**

0,5 Vol %

**Superiore:**

6,5 Vol %

**Tensione di vapore a 20°C:**

23 hPa

**Solubilità in/Miscibilità con****acqua:**

Poco e/o non miscibile.

**Acqua:**

95,9 %

**10 Stabilità e reattività****Decomposizione termica/ condizioni da evitare:**

Il prodotto non si decompone se utilizzato secondo le norme.

**Reazioni pericolose**

Non sono note reazioni pericolose.

**Prodotti di****decomposizione pericolosi:** Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.**11 Informazioni tossicologiche****Tossicità acuta:****sulla pelle:**

Non ha effetti acute.

**sugli occhi:**

Non acuta.

**Sensibilizzazione:**

Non si conoscono effetti sensibilizzanti.

**Ulteriori dati tossicologici:**

Il prodotto non ha l'obbligo di classificazione in base al metodo di calcolo della direttiva generale della Comunità sulla classificazione di preparati nella sua ultima versione valida.

(continua a pagina 3)

**Scheda di dati di sicurezza**  
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31

Stampato il: 09.07.2008

Revisione: 09.07.2008

**Denominazione commerciale:** LEATHER CLEANER

(Segue da pagina 2)

Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili il prodotto non è dannoso per la salute se manipolato correttamente e utilizzato secondo le norme.

**12 Informazioni ecologiche**

**Ulteriori indicazioni:** Pericolosità per le acque classe 1 (D) (Autoclassificazione): poco pericoloso  
Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature non diluito o in grandi quantità.

**13 Considerazioni sullo smaltimento**

**Prodotto:**  
**Consigli:** Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici Non immettere nelle fognature.  
**Imballaggi non puliti:**  
**Consigli:** Smaltire in conformità delle leggi vigenti.

**14 Informazioni sul trasporto**

**Trasporto stradale/ferroviario ADR/RID (oltre confine):**  
Classe ADR/RID-GGVS/E: -

**Trasporto marittimo IMDG:**  
Classe IMDG: -  
Marine pollutant: No

**Trasporto aereo ICAO-TI e IATA-DGR:**  
Classe ICAO/IATA: -

**15 Informazioni sulla regolamentazione**

**Classificazione secondo le direttive CEE:** Nella manipolazione di prodotti chimici osservare le consuete misure precauzionali. Conformemente alle direttive CEE il prodotto non è soggetto all'obbligo di codifica.

**Classificazione specifica di determinati preparati:** Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

**Classe di pericolosità per le acque:** Pericolosità per le acque classe 1 (WGK1) (Autoclassificazione): poco pericoloso.

**16 Altre informazioni**

**Abbreviazioni e acronimi:** ADR: Accord européen sur le transport des marchandises Dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
RID: Reglement internationale concernent le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)  
IATA: International Air Transport Association  
IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations by the "International Air Transport Association" (IATA)  
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)  
VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)  
MAL-Code: Måleteknisk Arbejdshygiejnisk Luftbehov (Regulation for the labeling concerning inhalation hazards, Denmark)