

LABOCHIMICA S.R.L.
Via Antoniana 106/a CAMPODARSEGO (PD)
P. IVA e Cod. Fisc.: 03645630280
Telefono :049 9202278 - Fax: 049 9218359
EMAIL: labochimica@bolmail.com : info@labochimica.it
WEB: WWW.LABOCHIMICA.IT



22/09/2011

12.09.43

**Scheda dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31
(UE) N. 453/2010**

Revisione n°: 3
Data: 21/02/2011
Stampata il: 20/05/2011

1 Elementi identificatori della sostanza o del preparato e della società

1.1 Identificatore del prodotto ACETONE

1.2 Usi pericoli identificativi della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Descrizione/Utilizzo REAGENTE PER LABORATORIO

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza: LABOCHIMICA S.R.L. Via Antoniana 106/a CAMPODARSEGO (PD)

1.4 Numero telefonico di emergenza

Per informazioni urgenti rivolgersi a : **Centri Anti Veleni : CENTRO ANTIVELENI OSPEDALE CA GRANDA - NIGUARDA (MI) tel: 0039 02 66 10 10 29**
Informazioni fornite da: E.S. & Q. A.

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 (EU-GHS/CLP)

Liquidi infiammabili (Categoria 2)

Irritazione oculare (Categoria 2)

Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola (Categoria 3)

Classificazione secondo le Direttive EU 67/548/CEE o 1999/45/CE

Facilmente infiammabile, irritante per gli occhi, L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle, L'inhalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 (CLP)



Pittogramma

Avvertenza Pericolo

Indicazioni di pericolo

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

Consigli di prudenza

P210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. - Non fumare.

P261 Evitare di respirare i vapori.

P305 + P351 + P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole

fatto. Continuare a sciacquare.

Informazioni supplementari sui pericoli (EU)

EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della

pelle.

LABOCHIMICA S.R.L.
Via Antoniana 106/a CAMPODARSEGO (PD)
P. IVA e Cod. Fisc.: 03645630280
Telefono :049 9202278 - Fax: 049 9218359
EMAIL: labochimica@bolmail.com : info@labochimica.it
WEB: WWW.LABOCHIMICA.IT



22/09/2011

12.09.43

**Scheda dati di sicurezza
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE, Articolo 31
(UE) N. 453/2010**

Revisione n°: 3
Data: 21/02/2011
Stampata il: 20/05/2011

Secondo la Direttiva Europea 67/548/CEE, e successive modifiche.

Simboli di pericolo

Frase "R"

R11 Facilmente infiammabile.

R36 Irritante per gli occhi.

R68 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

R67 L'inhalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

Frase "S"

S9 Conservare il recipiente in luogo ben ventilato.

S16 Conservare lontano da fiamme e scintille. - Non fumare.

S26 In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e

abbondantemente con acqua e consultare un medico.

2.3 Altri pericoli - nessuno(a)

3. COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Sostanze

Formula : C3H6O

Peso Molecolare : 58,08 g/mol

Componenti Concentrazione

Acetone

N. CAS

N. CE

N. INDICE

67-64-1

200-662-2

606-001-00-8

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazione generale

Consultare un medico. Mostrare questa scheda di sicurezza al medico curante.

Se inalato

Se viene respirato, trasportare la persona all'aria fresca. Se non respira, somministrare respirazione artificiale. Consultare un medico.

In caso di contatto con la pelle

Lavare con sapone e molta acqua. Consultare un medico.

In caso di contatto con gli occhi

Sciacquare accuratamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti e rivolgersi ad un medico.

Se ingerito

NON indurre il vomito. Non somministrare alcunché a persone svenute. Sciacquare la bocca con acqua. Consultare un medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

Al meglio della nostra conoscenza, le proprietà chimiche, fisiche e tossicologiche non sono state oggetto di