

=====
Via DELLE INDUSTRIE, 6
26010 IZANO (CR)
TEL.0373/780193 FAX 244184
P.I. 02148581206
=====

Sito internet:www.fimi.net

Indirizzo e-mail:info@fimi.net

SCHEDA TECNICA LEVACOL

DESCRIZIONE

Sciogli collante spray.

COLORE

Incolore.

COMPOSIZIONE

Sostanze nono classificate nella legge n°256/74

Acetone Range di concentrazione:70% Simbolo: F Facilmente infiammabile
Frase R: R11 Facilmente infiammabile

Sostanze classificate pericolose per la salute ai sensi della legge n°256/74

Miscela

butano propano Range di concentrazione:30% Simbolo: F+ Altamente infiammabile
Frase R: R12 Altamente infiammabile

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

<u>STATO FISICO:</u>	Liquido limpido
<u>COLORE:</u>	Incolore
<u>ODORE:</u>	Caratteristico
<u>pH:</u>	n. a.
<u>PUNTO DI EBOLLIZIONE:</u>	55-56°C
<u>PUNTO DI FUSIONE:</u>	-95°C
<u>PUNTO di INFIAMMABILITA':</u>	-17°C
<u>AUTOINFIAMMABILITA':</u>	n. d.
<u>LIMITI INF.SUP.DI INFIAMMABILITA':</u>	2,1-13 in % vol.
<u>PRESSIONE di VAPORE:</u>	n. d.
<u>DENSITA' DI VAPORE:</u>	n. d.
<u>DENSITA' RELATIVA:</u>	0.795
<u>LIPOSOLUBILITA':</u>	Insolubile
<u>VISCOSITA':</u>	n. d.

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Asfissiante: Il gas è soffocante senza che se ne abbia avviso.

Nocivo: Può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

Estremamente infiammabile.

Tossico: Per gli organismi acquatici.

Data di compilazione, 14/02/02