

perma Multipurpose oil SO32

Versione	Data di revisione:	Data ultima edizione: 05.02.2019	Data di stampa:
2.6	15.11.2019	Data della prima edizione: 17.11.2014	15.11.2019

SEZIONE 1: identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 Identificatore del prodotto

Nome del prodotto : perma Multipurpose oil SO32

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Utilizzazione della sostanza/della miscela : Olio lubrificante

Restrizioni d'uso raccomandate : Uso ristretto agli utilizzatori professionali.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

perma-tec GmbH & Co. KG
Hammelburger Str. 21
97717 EUERDORF
GERMANY
Tel: +49 9704 609-0
Fax: +49 9704 609-50
info@perma-tec.com

Indirizzo email della persona responsabile del SDS : msds@perma-tec.com

Punto di contatto nazionale : H-T-L perma Italia
P. le Biancamano, 8
20121 MILANO
ITALY
Tel: +39 02 6203 3110
Fax: +39 02 3604 0858

1.4 Numero telefonico di emergenza

+39 02 6610 1029 (Ospedale Niguarda - Milano)

+49 9704 609-99 (Mo-Do 8:00-16:30, Fr 8:00-12:00)

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006 - it



perma Multipurpose oil SO32

Versione 2.6 Data di revisione: 15.11.2019 Data ultima edizione: 05.02.2019 Data di stampa: 15.11.2019
Data della prima edizione: 17.11.2014

SEZIONE 2: identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione (REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008)

Sostanza o miscela non pericolosa.

2.2 Elementi dell'etichetta

Etichettatura (REGOLAMENTO (CE) N. 1272/2008)

Sostanza o miscela non pericolosa.

Etichettatura aggiuntiva

EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

EUH208 Contiene ammine, C12-14-ter-alchil. Può provocare una reazione allergica.

2.3 Altri pericoli

Questa sostanza/miscela non contiene componenti considerati sia persistenti, bioaccumulabili che tossici (PBT), oppure molto persistenti e molto bioaccumulabili (vPvB) a concentrazioni di 0.1% o superiori.

SEZIONE 3: composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2 Miscela

Natura chimica : Olio minerale.

Componenti

Nome Chimico	N. CAS N. CE N. INDICE Numero di registrazione	Classificazione	Limiti di concentrazione Fattore-M Note	Concentrazione (% w/w)
ammine, C12-14-ter-alchil	701-175-2 01-2119456798-18-XXXX	Acute Tox.4; H302 Acute Tox.2; H330 Acute Tox.3; H311 Skin Corr.1B; H314 Eye Dam.1; H318 Skin Sens.1A; H317 STOT SE3; H335 Aquatic Acute1; H400 Aquatic Chronic1;	Fattore-M: 1/1	>= 0,025 - < 0,1

