

LEMBARAN DATA KESELAMATAN

FILE NO.002

NAMA PRODUK

RUBBER OIL GLUE

TARIKH SDS: 01/07/2022

SEKSYEN 1: PENGENALAN PRODUK DAN SYARIKAT

NAMA PRODUK : RUBBER OIL GLUE
BAHAN KIMIA : MINYAK GETAH
PENGIMPORT : X-Way Sdn. Bhd.
31, Jalan 9/118B, Desa Tun Razak,
56000 Kuala Lumpur, Malaysia.

NO TELEFON KECEMASAN: +603 9174 7436 / 7468

KEGUNAAN PRODUK : Gam perangkap tikus

SEKSYEN 2: PENGENAL PASTI BAHAYA

Tidak diklasifikasikan sebagai BERBAHAYA

GAMBARAN KESELURUHAN KECEMASAN:

LALUAN KEMASUKAN:

LALUAN KEMASUKAN	POTENSI KESAN KESIHATAN
MATA	Tidak Berkaitan
KULIT	Tidak Berkaitan
TERTELAN	Tidak Berkaitan
SEDUTAN	Tidak Berkaitan

POTENSI KESAN KESIHATAN

BAHAYA KESIHATAN AKUT	Tiada
BAHAYA KESIHATAN KRONIK	Tiada
SYARAT PERUBATAN YANG DIPERLUKAN KESAN AKIBAT PENDEDAHAN	Tiada

KARSINOGENIK:

AGENSI	Tiada
OSHA	Tiada
ACGIH	Tiada
NTP	Tiada
IARC	Tiada
LAIN-LAIN	Tiada

SEKSYEN 3: KOMPOSISI/MAKLUMAT BAHAN

	ppm	mg/m ³
OSHA PEL-TWA	Tidak Ditubuhkan	Tidak Ditubuhkan
OSHA PEL STEL	Tidak Ditubuhkan	Tidak Ditubuhkan
OSHA PEL CEILING	Tidak Ditubuhkan	Tidak Ditubuhkan
ACGIH TLV-TWA	Tidak Ditubuhkan	Tidak Ditubuhkan
ACGIH TLV STEL	Tidak Ditubuhkan	Tidak Ditubuhkan
ACGIH TLV CEILING	Tidak Ditubuhkan	Tidak Ditubuhkan

LEMBARAN DATA KESELAMATAN

FILE NO.002

NAMA PRODUK

RUBBER OIL GLUE

TARIKH SDS: 01/07/2022

SEKSYEN 4: TINDAKAN RAWATAN KECEMASAN

MATA	Tidak Berkaitan
KULIT	Basuh kulit dengan sabun dan air selepas mengelap dengan pelarut seperti parafin biasa
TERTELAN	Tidak boleh ditelan kerana terlalu melekit untuk ditelan
SEDUTAN	Tidak Berkaitan

ARAHAN KEPADA DOKTOR ATAU PENGEDAR PETI KECEMASAN:

TIADA

SEKSYEN 5: LANGKAH-LANGKAH PEMADAMAN KEBAKARAN

PERATUASAN MUDAH TERBAKAR DALAM UDARA (% ISIPADU)	
ATAS	Tidak Berkaitan
BAWAH	Tidak Berkaitan

KAEDAH KEGUNAAN:

SUHU AUTOMATIK	
°F	Tidak Berkaitan
°C	Tidak Berkaitan

NFPA KLASIFIKASI BAHAYA	
KESIHATAN	0 (Minimal)
MUDAH TERBAKAR	0 (Minimal)
KEREAKTIFAN	0 (Minimal)
LAIN-LAIN	0 (Minimal)

HMIS KLASIFIKASI BAHAYA	
KESIHATAN	0 (Minimal)
MUDAH TERBAKAR	0 (Minimal)
KEREAKTIFAN	0 (Minimal)
LAIN-LAIN	0 (Minimal)

KOMEN	
MEDIA PEMADAMAN	Sembur pancutan air, buih, serbuk pemadam dan pasir
PROSEDUR PEMADAMAN KEBAKARAN KHAS	Tiada
BAHAYA KEBAKARAN DAN BAHAYA LETUPAN	Tiada
PENGURAIAN PRODUK BERBAHAYA	Tiada

SEKSYEN 6: LANGKAH-LANGKAH PELEPASAN TIDAK SENGAJA

LANGKAH-LANGKAH PELEPASAN TIDAK SENGAJA: Cedok dalam kes kuantiti yang banyak. Mop dengan sisa yang direndam dalam parafin atau pelarut biasa sekiranya kuantiti yang kecil.

SECTION 7: PENGENDALIAN DAN PENYIMPANAN

PENGENDALIAN DAN PENYIMPANAN: Gunakan sarung tangan plastik atau getah untuk meminimumkan sentuhan kulit. Cermin mata industri gred pelindung dengan perisai sisi.

LEMBARAN DATA KESELAMATAN

FILE NO.002

NAMA PRODUK

RUBBER OIL GLUE

TARIKH SDS: 01/07/2022

SEKSYEN 8: KAWALAN PENDEDAHAN / PERLINDUNGAN DIRI

KAWALAN KEJURUTERAAN: Penggunaan pengudaraan ekzos tempatan disyorkan untuk mengawal pemprosesan pelepasan berhampiran sumber.

PAKAIAN PELINDUNG: Pakai sarung tangan pelindung untuk mengelakkan sentuhan kulit. Perindustrian gred pelindung cermin mata dengan pelindung sisi. Jika terdapat potensi sentuhan dengan bahan panas. Pakai pakaian tahan panas dan kasut.

SEKSYEN 9: SIFAT FIZIKAL DAN KIMIA

PENERANGAN:

PARAMETER	KOMEN
BAU	Tiada Bau.
KEADAAN FIZIKAL	Bahan melekit (hijau kuning)
NILAI pH	N/A
pH (LAIN-LAIN)	Tidak Berkaitan
TAKAT DIDIH (°F)	N/A
TAKAT DIDIH (°C)	N/A
TAKAT LEBUR (°F)	N/A
TAKAT LEBUR (°C)	70.00
TEKANAN WAP (mm Hg) @ °F	Tidak Berkaitan
TEKANAN WAP (mm Hg) @ °C	Tidak Berkaitan
KESAN KETUMPATAN (UDARA = 1) @ °F	Tidak Berkaitan
KESAN KETUMPATAN (UDARA = 1) @ °C	Tidak Berkaitan
GRAVITY TERTENTU (H2O = 1) @ °F	Tidak Berkaitan
GRAVITY TERTENTU (H2O = 1) @ °C	Tidak Berkaitan
KADAR PENYEJATAN ASAS (=1)	
KELARUTAN DALAM AIR	Tidak Berkaitan
BERAT PERATUSAN PEPEJAL	100%
BERAT PERATUSAN PEMERUAPAN @ °F	Tidak Berkaitan
JUMLAH PERATUSAN PEMERUAPAN @ °F	Tidak Berkaitan
JUMLAH PERATUSAN PEMERUAPAN @ °C	Tidak Berkaitan
SEBATIAN ORGANIK PEMERUAPAN (VOC) DENGAN AIR: LBS/GAL	Tidak Berkaitan
SEBATIAN ORGANIK PEMERUAPAN (VOC) TANPA AIR: LBS/GAL	Tidak Berkaitan

SEKSYEN 10: KESTABILAN DAN KEREAKTIFAN

Suhu Tinggi boleh menjadikan produk menjadi cecair, tetapi produk akan ditetapkan semula apabila disimpan dalam suhu biasa

SEKSYEN 11: MAKLUMAT TOKSIKOLOGI

MAKLUMAT TOKSIKOLOGI: Tiada

LEMBARAN DATA KESELAMATAN

FILE NO.002

NAMA PRODUK

RUBBER OIL GLUE

TARIKH SDS: 01/07/2022

SEKSYEN 12: MAKLUMAT EKOLOGI

Tiada data khusus tersedia. Elakkan pembuangan atau pelepasan di lautan atau kawasan air untuk mengelakkan kemungkinan pengambilan oleh organisma marin dan burung. Biodegradasi akan terhad oleh kelarutan yang rendah di dalam air.

SEKSYEN 13: PERTIMBANGAN PERLUPUSAN

Pilihan pilihan untuk pelupusan ialah pembakaran dengan pemulihan tenaga. Amalan pelupusan mesti ada pematuhan kepada undang-undang dan peraturan negeri dan persekutuan tempatan.

SEKSYEN 14: MAKLUMAT PENGANGKUTAN

Patuhi semua peraturan di negara anda

SEKSYEN 15: MAKLUMAT PENGAWALAN

Patuhi semua peraturan di negara anda

SEKSYEN 16: LAIN-LAIN MAKLUMAT

PADA PENGETAHUAN KAMI. MAKLUMAT YANG TERKANDUNG DI SINI ADALAH TEPAT, NAMUN. X-WAY SDN BHD TIDAK MEMANGGU SEBARANG LIABILITI APA SAHAJA ATAS KETEPATAN ATAU KELENGKAPAN MAKLUMAT YANG TERKANDUNG DI SINI. PENENTUAN AKHIR KESESUAIAN MANA-MANA BAHAN ADALAH TANGGUNGJAWAB PENGGUNA SENDIRI. SEMUA BAHAN HENDAKLAH DIGUNAKAN DENGAN BERHATI-HATI UNTUK MENJAGA BAHAYA YANG TIDAK DIKENALI. WALAUPUN BAHAYA TERTENTU DITERIKAN DI SINI, KAMI TIDAK DAPAT MENJAMIN BAHAWA INI SATU-SATUNYA BAHAYA YANG WUJUD