**RISALAH DATA KESELAMATAN BAHAN**

Berdasarkan Peraturan (ЕС) 1907/2006 Majlis dan Parlimen Eropah (REACH), ISO 11014:2009, WHMIS-Kanada

Tanda perniagaan: XXXXXXXX

Tarikh cetakan: XXXXX Tarikh Semakan semula: XXXXX Versi: X

1 Pengenalpastian bahan/campuran Pengenalpastian syarikat

Pengenalpastian bahan/campuran: XXXXXXXXXXX

Nombor pendaftaran REACH: XXXXXXXXXXX

Isoprena (monomer): XXXXXXXXXXX

Nombor pra-pendaftaran: Bromin : XXXXXXXXXXX

Sinonim Polimer - XXXXXXXXXXX

Aplikasi: XXXXXXXXXXX

Pengeluar/pengimport/pengedar:

Pembekal/pengeluar XXXXXXXXXXX

Alamat XXXXXXXXXXX

Wakil khas: XXXXXXXXXXX

Gelaran XXXXXXXXXXX

Alamat XXXXXXXXXXX

Nombor telefon kecemasan:

- negara penerima produk Untuk dinyatakan di setiap negara oleh

- negara asal pengguna

XXXXXXXXXXX

2 Pengenalpastian bahaya

2.1 Penghuraian bahaya Bahan tidak berbahaya, tidak toksik. Tiada kesan kesihatan buruk pada suhu bilik.

2.1.1 Klasifikasi:

Produk ini tidak diklasifikan sebagai berbahaya menurut Arahan 67/548/ЕС, 1999/45/ЕС dan Peraturan (ЕС) No. 1272/2008 (СLP)

XXXXXXXXXXX

2.2 Maklumat mengenai bahaya khas kepada manusia dan persekitaran:

XXXXXXXXXXX

SENTUHAN MATA: XXXXXXXXXXX.

SENTUHAN KULIT: XXXXXXXXXXX.

PENYEDUTAN: XXXXXXXXXXX.

PENELANAN: XXXXXXXXXXX.

Kesan buruk persekitaran XXXXXXXXXXX

Kesan buruk lain: XXXXXXXXXXX

Dokumen perundangan kebangsaan:

Peraturan (EC) 1907/2006 Parlimen Eropah dan Majlis 18.12.2006 berkenaan pendaftaran, penilaian dan keizinan kimia (REACH), menubuhkan Agensi Kimia Eropah dan menambah Peraturan 1999/45/EC dan membatalkan Ketetapan (EEC) 793/93 dan Ketetapan Suruhanjaya (EC) 1488/94 dan juga Arahan Majlis 76/769/EEC dan Arahan Suruhanjaya 91/155/EEC, 93/67/EEC, 93/105/EC dan 2000/21/EC.