

LABEL DAN PELABELAN SEMULA BAHAN KIMIA

CLASS REGULATIONS 2013

PELABELAN

Sila pastikan setiap bahan kimia berbahaya yang diperolehi untuk pengajaran dan penyelidikan mematuhi *CLASS REGULATIONS 2013*, di mana pembekal harus memastikan setiap bungkusan bahan kimia dilabel dengan jelas dan tidak boleh dipadam mengandungi maklumat berikut ;

SAIZ BEKAS >125ML

Jet A1
(Kerosene: $\geq 99\%$ - $\leq 100\%$)

DANGER

HAZARD STATEMENT
Flammable liquid and vapor.
May be fatal if swallowed and enters airways.
Causes skin irritation.
May cause drowsiness or dizziness.
Toxic to aquatic life with long lasting effects.

PRECAUTIONARY STATEMENTS
Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. No smoking.
Use only non-sparking tools.
Take precautionary measures against static discharge.
Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapors/spray.
Wash skin thoroughly after handling.
Avoid release to the environment.
Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor.
IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.
IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. Call a POISON CENTER or doctor/physician if you feel unwell. Do NOT induce vomiting.

BAHAYA

PERNYATAAN BAHAYA
Cecair dan wap mudah terbakar.
Boleh membawa maut jika tertelan dan memasuki saluran pernafasan.
Menyebabkan kerengsaan kulit.
Boleh menyebabkan mengantuk atau kepening.
Toksik kepada hidupan akuatik dengan kesan kekal berpanjangan.

PERNYATAAN BERJAGA-JAGA
Jauhkan daripada habuk/percikan api/nyalaan terbuka/permukaan berkilang/merokok.
Gunakan hanya alat yang tidak mengeluarkan percikan api.
Ambil langkah berjaga-jaga terhadap muhas statik.
Elakkan daripada terdedah habuk/wasap/gas/kabus/wap/semburan.
Basuh kulit sebersih-bersihnya selepas mengendalikan bahan.
Elakkan pelepasan bahan ke persekitaran.

JIKA TERTELAN: Segera hubungi PUSAT RACUN atau doktor/pakar perubatan.
JIKA TERKENA KULIT (atau rambut): Segera tanggalkan/buka semua pakaian yang tercemar. Basuh kulit dengan air/pancuran air.
JIKA TERSEDUT: Pindahkan mangsa ke kawasan berudara segar dan biarkan mangsa dalam keadaan rehat supaya mangsa dapat bernafas dengan selesa. Hubungi PUSAT RACUN atau doktor/pakar perubatan jika anda rasa tidak sihat.
JANGAN paksa muntah.

Manufacturer/Supplier: PETRONAS Dagangan Berhad, Tower 1, PETRONAS Twin Towers, Kuala Lumpur City Centre, 50088 Kuala Lumpur, Malaysia
Pengilang/Pembekal: Mesalink Contact Number: 2 302 88 8181 / 8282

SAIZ BEKAS <125ML

ACETONE
ASETON

DANGER
BAHAYA

READ SAFETY DATA SHEET BEFORE USE
BACA HELAIAN DATA KESELAMATAN
SEBELUM DIGUNAKAN

Manufacturer: Oil Company, 515 Touhy Avenue,
(Pengilang) Des Plaines, IL 60018 USA.
(24 hr Emergency Tel. No: 800 424-9300)

Supplier: Syarikat Minyak Petrol Sdn. Bhd.,
(Pembekal) 1126K Jalan Kg. Attap,
50534 Kuala Lumpur
(Tel : 03-2731234, 800-1234567)

1 Pengecaman produk : Pengecaman produk yang digunakan pada label hendaklah sepadan dengan yang digunakan dalam SDS.

2 Pengenalan pembekal : Nama, alamat dan nombor telefon pembekal bahan kimia mestilah dipaparkan pada label. Nombor telefon kecemasan 24 jam di Malaysia (termasuk kod kawasan) juga perlulah dipaparkan. Sekiranya bahan kimia berbahaya diperolehi dari luar negara, nombor telefon pembekal tersebut juga perlu dimasukkan untuk rujukan sekiranya berlaku kecemasan.

3 Kata isyarat Bahaya atau Amaran.

4 Pernyataan bahaya.

5 Piktogram bahaya : Piktogram hendaklah terdiri daripada simbol berwarna hitam berlatar belakang putih dan border merah yang jelas. Semua piktogram bahaya yang digunakan dalam label hendaklah dalam bentuk berlian dengan sisi condong pada suhu 45°. Saiz piktogram mestilah 1/15 daripada permukaan label tetapi tidak boleh kurang daripada 100 mm² (10 mm x 10 mm).

6 Pernyataan berjaga-jaga meliputi:

- Pernyataan pencegahan.
- Pernyataan respons.
- Pernyataan penyimpanan.
- Pernyataan pelupusan.

1 Pengecaman produk : panduan seperti saiz bekas >125 ml

2 Pengenalan pembekal : panduan seperti saiz bekas > 125ml

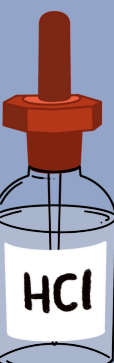
3 Kata isyarat Bahaya atau Amaran.

4 Piktogram bahaya : panduan seperti saiz bekas >125ml

5 Satu pernyataan "baca Helaihan Data Keselamatan sebelum digunakan"

PELABELAN SEMULA

Apabila bahan kimia dipindahkan dari bekas asal yang dibekalkan pembekal ke bekas yang baru, pelabelan semula perlu dilakukan. Bahan kimia perlu dilabel semula mengikut syarat-syarat pelabelan di dalam Akta *CLASS Regulations 2013*.



Bahagian Pengurusan Bahan Kimia