



FECHA: 03/12/2007

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

O-1020 P.1

SECTION 1 - IDENTIFICACION DE LA SOCIEDAD / PREPARACION DE LA SUBSTANCIA

Nombre del producto/ Codigo CORIUM Z102

Identificación de la Compañía Omicron Solteca Industrial Co. Limited
18/F, Guardian House,
32 Oi Kwan Road
Wanchai, Hong Kong

Teléfono: (852) 2577 5187

Fax : (852) 2577 3190

SECCION 2 - COMPOSICION / INFORMACION DE LOS COMPONENTES

<u>Ingredientes Peligrosos</u>	<u>No. CAS</u>	<u>ACGIH TLV</u>	<u>Otros Limites</u>
Cloruro de Metileno	75-09-2	50 ppm	-
Metanol o	65-56-1	200 ppm	-
Gases de Petroleo, Licuado	68476-85-7	1000 ppm	-

SECCION 3 - IDENTIFICACION DE LOS PELIGROS

Producto no inflamable

SECCIÓN 4 - MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto visual: Limpiar con un chorro de agua por lo menos 15 minutos. Buscar inmediatamente la atención médica.

Contacto de la piel: Lavar a fondo con jabón y agua. Obtener atención medica en caso de irritación de piel o de otra causa relacionada.

Inhalación: Mover el paciente al aire libre.

Ingestión: No inducir vomito. Buscar inmediatamente la atención médica.

5 - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA EL FUEGO

Medios A extinguir: Químico seco, extintor, espuma, arena y dióxido de carbón.

Equipo protector especial para los bomberos: aparato respiratorio Autónomo.

Peligros inusuales de explosión del fuego: En temperatura elevada (encima de 50C) los envases pueden romper o estallar.

O-1020 P.2

SECCIÓN 6 - MEDIDAS DEL LANZAMIENTO ACCIDENTAL

Derramamiento: Evitar respirar los vapores. Ventilar el área. Quitar todas las fuentes de ignición. Limpiar encima del área con material absorbente y colocar en envase cerrado para la disposición de acuerdo con las regulaciones locales y nacionales.

SECCIÓN 7 - MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No incinerar las canecas almacenadas en un lugar donde la temperatura no pueda exceder 50C. No romper o chuzar con perno, clavo o ningún otro objeto agudo. No abrir la parte superior de la caneca. No rociar en ojos. No tomar internamente.

SECCIÓN 8 - CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección de ojo: Anteojos de seguridad y protector de cara completa.
Protección de las manos: Guantes de goma o plástico resistentes al aceite.
Ventilación: Uso bajo condiciones bien ventiladas.

SECCIÓN 9 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto y olor: espuma blanca con olor a solvente
Gravedad específica: ~0.90
Presión de vapor: N.A.
Densidad de vapor (AIR=1) N.A.
Punto de ebullición: <-18°C
Punto de fusión: N.A.
Punto de destello: Propulsor debajo de -7°C
Inflamabilidad: N.A.
Solubilidad en agua: Insoluble

SECCIÓN 10 - ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estable
Guardar debajo de 50C
Incompatibilidad: ninguna

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No hay información disponible sobre la dosis lethal.

Inhalación: La inhalación de vapores puede causar la irritación de la zona respiratoria. No respirar los vapores del aerosol.

Piel: Puede causar irritación, resequedad y el agrietamiento.

Ojos: causa Irritación.

Ingestión: No hay una ruta probable de la exposición.

Si es tragado, puede causar irritación en la boca y el estómago, sed, náuseas, vomito, diarrea, con posible desmayo si se injirió una gran cantidad.

Aspiración del material vomitado puede causar neumonitis químico.

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

En la actualidad no hay información ecológica disponible

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES DE LA DISPOSICIÓN

Conforme con las regulaciones locales y nacionales con respecto a la disposición.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DEL TRANSPORTE

Número de la UN: 1950

IATA CLASE: 2.1

IMDG CLASE: 2

SECCIÓN 15 - INFORMACIÓN REGULADORA

S2 Mantener fuera del alcance de niños

S9 Mantener el Envase en un lugar bien ventilado

S23 No respirar el gas

S24 Evitar el contacto con la piel

S38 En caso de la ventilación escasa, usar equipo respiratorio conveniente

O-1020 P.4

SECCIÓN 16 - OTRA INFORMACIÓN

Observaciones: Creemos las declaraciones, la información técnica y las recomendaciones contenidas en el adjunto son confiables, pero se dan sin ninguna clase de garantía, expreso o implicada, y no asumimos ninguna responsabilidad de ninguna pérdida, daño, o costo, directo o consecuente, resultante de su uso.