

SULFOCAPTAN

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE
(NCh 2245)



Fecha de revisión : marzo 2010

Sector 1. NOMBRE O RAZÓN SOCIAL (expedidor) BASF Chile S.A. Av. Carrascal N° 3851 Quinta Normal Santiago / Chile Fono de Emergencia: CITUC QUIMICO (02) 247 3600 Fonos : Santiago (56) 2-6407000 Concón (32) 2267500 Fax : Santiago (56) 2-6407050 Concón (32) 2 812031 Bomberos: 132 Carabineros: 133 Ambulancia: 131		Sector 2. Número "NU" : 1350 para Azufre Clase : 4. División : 4.1 Grupo Embalaje/ Envasado :	
Sector 3. Nombre Químico captan + Azufre.		Sector 4. Descripción General Estado Físico : Sólido (Polvo fino) Color Olor : Amarillo, característico a azufre Temperatura de Autoignición : No definido	
Sector 5. Naturaleza del riesgo Producto riesgoso si es ingerido. Irritante a los ojos. Evitar la acumulación de polvo en el aire. El producto es sensible de inflamarse frente al impacto mecánico, se incrementa cuando se trata de partículas pequeñas expuestas a descarga estática.			
Sector 6. Elementos de protección Protección respiratoria: Respirador aprobado por NIOSH para partículas. Protección de las manos: Guantes resistentes a ácidos y calor. Protección de la vista: Antiparras. Otros: Ropa de protección química.			
Sector 7. Medidas de primeros auxilios Medidas generales: Inhalación: Mover a la persona a un lugar más ventilado. Si la respiración es irregular dar respiración artificial. Contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón. Si la irritación persiste obtener atención médica. Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua por lo menos 15 minutos. Ingestión: Dar de beber a lo menos 2 vasos de agua o leche si se dispone. Pedir asistencia médica rápidamente.			
Sector 8. Medios y medidas para combatir el fuego Tomar precauciones por la emisión de gases tóxicos y otros. Para focos localizados usar CO ₂ o arena. Uso de equipo de respiración autónoma. Usar agua pulverizada, neblina o vapor, evitando que queden partículas suspendidas.			
Sector 9. Medidas para controlar derrames o fugas Evitar su eliminación por combustión, evitar todas las fuentes de ignición de chispas. Usar ropa de protección y antiparras. Evitar la mezcla innecesaria de polvos mediante equipos de limpieza; evitar el aplastamiento y la creación de polvo. La reacción con el medio ambiente es mínima si el producto se mantiene seco y frío. Retirar todo el material derramado y llevarlo a un lugar apropiado para su limpieza o eliminación.			
Sector 10. Información complementaria Nota para el médico: Se puede practicar lavado gástrico con suero fisiológico 15 cc/kg. En aquellos pacientes que han ingerido la sustancia en un tiempo inferior a una hora se recomienda administrar carbón activado en dosis de 25 a 100 gr en adultos y 1 g/ kg en niños acompañado de 10 a 15 cc de Lactulosa.			