





EUCLID CHEMICAL

EUCOMEX.- HOJA DE EMERGENCIA EN TRANSPORTACION

1. NOMBRE Y DIRECCIÓN DE LA COMPAÑÍA EUCOMEX S.A. DE C.V. Via Lopez Portillo No. 69, San Francisco Chilpan, Tultitlan Estado de Mexico. CP 54940	3. NOMBRE DEL PRODUCTO (COMERCIAL Y QUIMICO) EUCO 700 PARTE B HDS-PT-311-B	6. COMPAÑÍA TRANSPORTADORA 7. TELEFONOS DE EMERGENCIA DE CIA TRANSPORTADORA
2. TELEFONOS DE EMERGENCIA 01 800 4000 404/ 55 58 64 99 70	4. CLASIFICACION 8 5. No. ONU DEL PRODUCTO 3145/2815	
8. ESTADO FISICO LIQUIDO	9. PROPIEDADES FISICO QUIMICAS Liquido color crema, olor a amina, Densidad [g/ml]:1.09 ± 0.01, PH: ND, Solubilidad en agua: Poco soluble	
10. TELEFONOS DEL SISTEMA NACIONAL DE EMERGENCIAS: 01 800 4000 404		
11. EQUIPOS Y MEDIO DE PROTECCIÓN PERSONAL Goggles para salpicaduras, guantes, mandil y respirador para vapores. (H)		
12. RIESGOS: SI OCURRE ESTO 14. INTOXICACION/EXPOSICIÓN 	13. ACCIONES: HACER LO SIGUIENTE 15.-No provocar ningún vómito ni dar nada, a una persona inconsciente. Si la persona afectada está inconsciente colocarla con la cabeza baja, de lado, no administrar nada por vía oral, y no provocar el vómito. Acudir al médico. Tratamiento médico.	
16. CONTAMINACIÓN	17.- Utilizar material absorbente para contener y recolectar material. En caso de vertirse en suelo natural recoger tierra y evaluar tratamiento o disposicion final como residuo peligroso. Evitar alcantarillas o cuerpos de agua.	
18. INFORMACION MEDICA EN CASO DE INTOXICACION 	19.-Llevar el afectado al aire libre y colocarlo en posición de reposo. Procurar aire fresco. Si se ha producido paro respiratorio, utilizar equipo de respiración artificial. Llamar al médico. Acudir inmediatamente al médico. Procurar tratamiento médico	
20. DERAMMES / FUGAS 	21.Si es posible, detener la fuga. Reducir la difusión de vapor rociando con agua. Apagar o retirar todas las fuentes de ignición. Construir un dique para evitar la propagación. Si la recuperación no es factible, mezclar con tierra seca, arena o un absorbente no reactivo y colocar en un recipiente o un vagón vaciadero hasta que se pueda eliminar. Transferir a contenedores mediante aspiración, con miras a su eliminación. Evitar que el derrame se extienda a suelo natural o a algun cuerpo de agua o drenaje.	
22. FUEGO 	23.- Aun cuando el material no es inflalable alejar de cualquier incendio para evitar la evaporacion del agua.r de agua para mantener frescos los recipientes expuestos al fuego.	
24.- Ing. Magdalena Tapia.- Lider GIS EUCOMEX.- 55 58 64 99 70 ext 1404, (0144)24-11-35-26 NEXTEL		
25. ESTA HOJA DEBE DE MANTENERSE SIEMPRE ACCESIBLE EN CASO DE EMERGENCIA Y REQUISITADA EN SU TOTALIDAD		