KOREX GROUP S.A.S CALLE 15 SUR N. 4-49 TEL: 373 49 44 - 373 49 49 WWW.MAXPOWER.COM.CO



ACEITES LUBRICANTES MAX POWER

FICHA TECNICA Y DE SEGURIDAD

(Aplica para todas las referencias de aceite incluyendo grasas lubricantes)



UN 3082



SECCION 1. PRODUCTO QUIMICO E IDENTIFICACION DE LA EMPRESA

Nombre de la empresa: KOREX GROUP SAS.

Nombre del producto: Aceite Lubricante Max Power.

Sinónimos: Liquido Lubricante

Formula: N/A
Numero Interno: N/A
Numero UN: 3082
Clase UN: 9

Nombre y descripción UN SUSTANCIA LIQUIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO

para el transporte: AMBIENTE, N.E.P.

Teléfonos de Emergencia: CISPROQUIM Colombia: (0571) 288 6012 - 01800 091 6012

SECCION 2. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento

Incompatibilidades: (Materiales a evitar) Se debe evitar el contacto con agentes oxidantes

fuertes

Agua: (NO) Aire: (NO)

Otros: Evite el contacto repetido y prolongado con la piel, además evite respirar sus vapores o

nieblas.

Salud 1
Riesgo de incendio 1
Reactividad 0

- Liquido viscoso color ámbar, verde, rojo, amarillo.
- API, SAE, ISO, DEXRON,

SECCION 3. MEDIDAS DE SEGURIDAD Y EXTINCION DE INCENDIOS

PELIGROS: Es un producto toxico e irritante.	PRODUCTOS DE LA COMBUSTION: la combustión		
	puede producir Monóxido de carbono, azufres		
	saturados.		
PRECAUCIONES: Áreas frescas, limpias,	RECIPIENTES: Limpios y bien cerrados alejados de		
bien ventiladas, alejadas de toda fuente de	posibles fuentes de ignición. Las entregas de este		
ignición	producto se efectúan en la modalidad de caja		
	cuarto por 12/1, galón americano 6/1, garrafa de 5		

	y 15 galones y en tambores de 55 galones			
	marcados y debidamente sellados			
SI OCURRE ESTO	HAGA ESTO			
DERRAME O FUGA	- Mantener los materiales combustibles (madera,			
	papel, aceite, etc.) lejos del material derramado.			
	- Utilice los elementos de protección personal			
	(guantes, botas antideslizantes, careta, gafas de			
	seguridad).			
	- Elimine toda fuente de ignición. - Ventile y aislé el área.			
	- Evite que el producto fluya al sistema de drenaje			
	público y/o contamine la tierra.			
	- Detenga el líquido derramado con arena o tierra.			
	- Recoja en un recipiente limpio para disposición			
	posterior.			
INCENDIOS	- Apagar con dióxido de carbono, espuma, polvo			
	químico seco, arena o tierra.			
	- Utilice agua para enfriar los recipientes,			
	estructuras y personal expuestos al fuego.			
	- No utilice chorro de agua.			
	- En pequeños incendios utilice arena o tierra para extinguir estos.			
	- De aviso a las autoridades competentes y a los			
	bomberos.			
INFORMACION ECOLOGICA Y	- No derrame el producto en fuentes de agua.			
TOXICOLOGICA	- Puede afectar peces y en general la flora y fauna			
	marina.			
	- No es biodegradable.			
	- Derrames mayores pueden penetrar la tierra y			
	contaminar las fuentes de agua.			
EN CASO DE ACCIDENTE	- Trasladar a la victima a donde se respire aire			
	fresco y llamar a los servicios médicos de			
	emergencia Administrar respiración artificial si la víctima no			
	respira.			
	- Quitar y aislar la ropa y el calzado contaminado.			
	- mantener la víctima en reposo y en observación			
	constante debido a que los efectos pueden tener			
	acción retardada.			
	En caso de ingestión y/o contacto con la piel:			
	- No induzca al vomito.			
	- No administre nada por la boca.			
	- Quitar la ropa contaminada, lavar la piel			
	con agua y jabón.			
	- Si el contacto es con los ojos lave con			
	abundante agua durante quince minutos.Moje la ropa si existe riego de fuego.			
	ואוסןב וע וסףע או באואנב וובצט עב ועבצט.			