



Hoja de Seguridad de Producto Terminado

N.F.P.A	RIESGOS	
4 = Extremo	SALUD	1
3 = Alto	INCENDIO	0
2 = Moderado	REACTIVIDAD	0
1 = Leve	OTROS	0
0 = Insignificante		

ISGC - 035
Rev.: 00

SECCION I - IDENTIFICACION

NOMBRE DEL PRODUCTO	AMCLEAN	FECHA DE PREPARACION
		15/06/2006
DENOMINACIÓN	LIMPIADOR DESINFECTANTE	CÓDIGO
		130600515
CLASIFICACION DE RIESGO PARA EL TRANSPORTE	NINGUNO	

SECCION II - INFORMACION DE INGREDIENTES E IDENTIFICACION

% P / P	INGREDIENTES	Nº CAS
4-6	Nonil Fenol Etoxilado 10 MOL	26571-11-9
4-6	Cloruro de Benzalconio	61789-71-7
4-6	Etilen Diamino Tetra Acetato de Tetrasodico	64-02-8
2-4	Metasilicato de Sodio	10213-79-3

SECCION III - CARACTERISTICAS FISICAS

PUNTO DE EBULLICIÓN		pH (CONCENTRADO)	11-13		
SOLUBILIDAD EN AGUA	COMPLETO	pH (DILUÍDO)	NO APLICABLE		
FLASH POINT	N/A	OLOR	SOLVENTE		
GRAVEDAD ESPECIFICA	1,021 -1,031 gr/cm3	LÍQUIDO <input checked="" type="checkbox"/>	GEL / PASTA <input type="checkbox"/>	POLVO <input type="checkbox"/>	AEROSOL <input type="checkbox"/>
APARIENCIA	LIQUIDO LEVEMENTE BLANQUESINO				

SECCION IV - DATOS DE RIESGO DE FUEGO Y EXPLOSION

PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR EL FUEGO	NO APLICABLE				
TIPO DE EXTINGUIDOR	CO2 <input checked="" type="checkbox"/>	ESPUMA <input type="checkbox"/>	QUÍMICO SECO <input type="checkbox"/>	AGUA <input checked="" type="checkbox"/>	OTROS <input type="checkbox"/>
RIESGOS DERIVADOS EN CASO DE FUEGO / EXPLOSIÓN	VAPORES Y GASES PRODUCTO DE LA COMBUSTIÓN. PUEDE USARSE UNA FINA NIEBLA DE AGUA PARA APAGAR EL FUEGO Y DISPERSAR LOS VAPORES. .				

SECCION V - DATOS DE REACTIVIDAD

ESTABILIDAD	ESTABLE <input checked="" type="checkbox"/>	CONDICIONES A EVITAR	NINGUNA
	INESTABLE <input type="checkbox"/>		
INCOMPATIBILIDAD	NINGUNA		
DESECHOS PELIGROSOS DEBIDO A DESCOMPOSICIÓN	NINGUNO		
POLIMERIZACIÓN PELIGROSA	OCURRIRÁ <input type="checkbox"/>	NO OCURRIRÁ	<input checked="" type="checkbox"/>

SECCION VI - DATOS SOBRE PELIGRO PARA LA SALUD

VIAS DE ENTRADA	INALACION SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	PIEL SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	INGESTION SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>
PELIGROS A LA SALUD	PELIGRO SI ES INGERIDO. ES CORROSIVO PARA PIEL Y OJOS.		
CARCINOGENICIDAD	¿NTP? NO ¿MONOGRAFIAS IARC? NO ¿REGULADO POR OSHA? NO		
CONDICIONES MEDICAS GENERALMENTE AGRAVADAS POR ESTAR EXPUESTO	EVITAR LA SOBREXPOSICION DE MANOS.		

PROCEDIMIENTO DE EMERGENCIA Y DE PRIMEROS AUXILIOS

INGESTION: BEBER ABUNDANTE AGUA. VER AL MEDICO.
CONTACTO OCULAR: LAVAR CON ABUNDANTE AGUA DURANTE 15 MINUTOS. SI IRRITACION PERSISTE VER AL MEDICO.
CONTACTO DERMICO: LAVAR CON ABUNDANTE AGUA DURANTE 15 MINUTOS.

SECCION VII - PROCEDIMIENTO EN CASO DE DERRAME O FUGA

PEQUEÑAS CANTIDADES: DILUIR CON AGUA.
GRANDES CANTIDADES: CONTENER RECOGER EL PRODUCTO. AGREGAR MATERIAL ABSORVENTE.
A FIN DE ELIMINAR DESECHOS DILUIR CON BASTANTE AGUA Y ELIMINAR POR DESAGUES COMUNES.

SECCION VIII - INFORMACION SOBRE PROTECCION PERSONAL

PROTECCION DE OJOS: GAFAS DE SEGURIDAD
PROTECCION DE LA PIEL: USAR GUANTES DE PVC.
VENTILACION: NO ES NECESARIO.
PROTECCION DE LAS VIAS RESPIRATORIAS: NO ES NECESARIO.