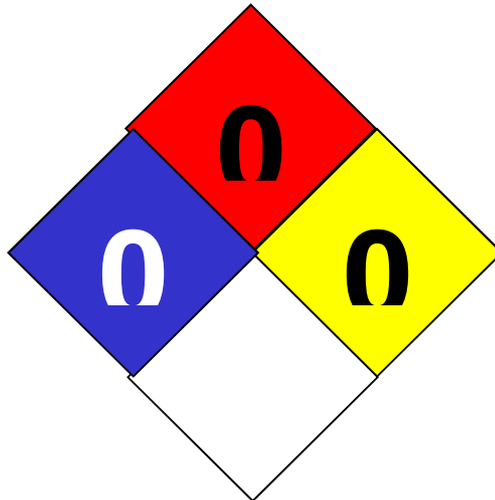




FICHA TÉCNICA

DERMO CLEAN

ROTULO NFPA



Distribuido por:





DERMO CLEAN

Shampoo especial para el lavado de las manos con altos niveles de grasa. Posee agentes humectantes y fragancia agradable.

CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS

CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS

Líquido viscoso con color y olor característico.

pH (Solución al 1%)
DENSIDAD (g/cm³)
VISCOSIDAD

7.5 - 9.0
1.02 – 1.07
Media

PROPIEDADES

Mezcla de tensoactivos iónicos y no iónicos, que permiten sinérgicamente el lavado y humectación de las manos dejándolas con apreciable suavidad. **DERMO CLEAN** es un limpiador desengrasante que actúa de forma efectiva en la remoción de grasa, pigmentos, pinturas y suciedad general de las manos.

FORMA DE USO.

Aplicar **DERMO CLEAN** en las manos y proceder a frotar el producto removiendo toda la suciedad existente, luego enjuagar. **DERMO CLEAN** puede ser usado puro o diluido en agua en proporciones de 1:1.

MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Mantener fuera del alcance de los niños. Mantenga el recipiente bien cerrado. En caso de contacto con los ojos, enjuague con suficiente agua por 15 minutos. En caso de ingestión tome mucho agua. No induzca al vómito. Se recomienda mantenerlo en lugares frescos ; teniendo presente los cuidados elementales para el uso del producto químico

La información suministrada en esta ficha técnica esta basada en la experiencia y conocimientos actuales y debe interpretarse como orientativa. Las indicaciones sugeridas no deben tomarse como absolutas, pues los resultados pueden variar de acuerdo con los materiales empleados y las condiciones del proceso.

	ELABORÓ	APROBÓ
Nombre	CAMILO MONTENEGRO	GIOVANNI RICO
Cargo	Auxiliar de Diseño y Desarrollo	Gerente

Distribuido por:

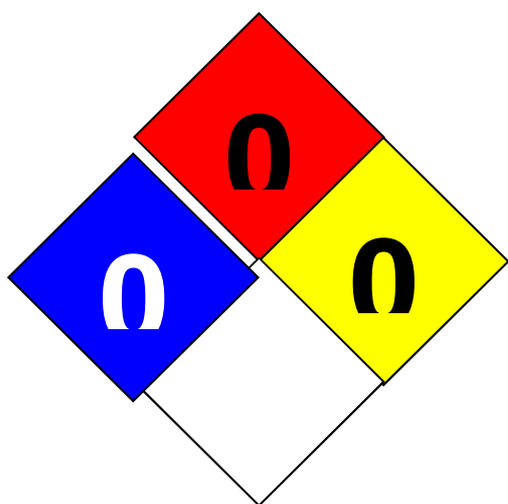




HOJA DE SEGURIDAD

ROTULO NFPA

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD



DERMO CLEAN

SECCION 1.

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y LA COMPANIA.

NOMBRE DEL PRODUCTO: DERMO CLEAN
NOMBRE DEL FABRICANTE: DETER RICO SAS.
DIRECCION: Calle 23B No. 108-40
CIUDAD Y PAIS: Bogotá D.C., Colombia.
TELEFONOS EN CASO DE EMERGENCIA: (57)-(1) 2988629 – Cel. 3107694058

SECCION 2.

COMPOSICION, INFORMACION SOBRE LOS COMPONENTES.

CAS No.	COMPONENTE	PORCENTAJE	TWA	STEL	CANCERIGENO
-----	NO POSEE INGREDIENTES PELIGROSOS	-----	-----	-----	-----

SECCION 3.

IDENTIFICACION DE PELIGROS.

Inhalación: No genera irritación.
Ingestión: No causa quemaduras. En cantidades grandes puede generar efectos desfavorables.
Piel: No es agresivo con la piel.
Ojos: Leve Irritación.

Distribuido por:





SECCION 4.

MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS.

Inhalación: Traslade al aire fresco.
Ingestión: Lave la boca con agua. Si está consciente, suministre abundante agua. No induzca el vómito. Busque atención médica si observa reacciones desfavorables.
Piel: Lave la zona afectada con abundante agua, solo si presenta irritación.
Ojos: Lave con abundante agua, mínimo durante 15 minutos. Levante y separe los párpados para asegurar la remoción del químico. Si la irritación persiste repita el lavado. Busque atención médica inmediatamente.

SECCION 5.

RIESGOS DE INCENDIO Y / O EXPLOSION.

Peligros de incendio y/o explosión: No es inflamable, no genera riesgos de explosión.

SECCION 6.

PROCEDIMIENTOS EN CASO DE ESCAPE Y/O DERRAME.

Usar equipo de protección personal. Recoger el producto y reempacarlo en recipientes apropiados.

SECCION 7.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN.

Almacenamiento: Lugares ventilados, frescos y secos. No presenta problemas de compatibilidad química. Rotular los recipientes adecuadamente.
Manipulación: Mantener estrictas normas de higiene, no fumar ni comer en el sitio de trabajo. Leer las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

SECCION 8.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL / CONTROL EXPOSICIÓN.

Uso normal: Ningún elemento de protección.
Control de emergencias: Guantes y gafas.
Controles de ingeniería: Debe disponerse de duchas y estaciones lava ojos o en su defecto tomas cercanas de agua..

SECCION 9.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS.

CARACTERISTICAS ORGANOLEPTICAS

pH (Solución al 1%)
DENSIDAD (g/cm³)
VISCOSIDAD

Líquido viscoso con color y olor característico.

7.5 - 9.0
1.02 – 1.07
Media

SECCION 10.

ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD.

Estabilidad: Estable bajo condiciones normales.
Incompatibilidades o materiales a evitar: No mezclar con otros agentes limpiadores para no reducir sus propiedades.

SECCION 11.

INFORMACION TOXICOLOGICA.

No hay estudios toxicológicos del producto.

SECCION 12.

INFORMACIÓN ECOLÓGICA.

El producto cumple con las regulaciones ambientales. Producto biodegradable.

Distribuido por:





SECCION 13.

CONSIDERACIONES DE ELIMINACIÓN Y/O DISPOSICIÓN.

En plantas convencionales de tratamiento de aguas, se alcanza niveles elevados de eliminación.

SECCION 14.

INFORMACIÓN DE TRANSPORTE.

TRANSPORTE Y DESCRIPCION DE MATERIALES PELIGROSOS: No es un material peligroso para el embarque

SECCION 15.

INFORMACION REGULATORIA.

1. Ley 769/2002. Código Nacional de Tránsito Terrestre. Artículo 32: La carga de un vehículo debe estar debidamente empacada, rotulada, embalada y cubierta conforme a la normatividad técnica nacional.

SECCION 16.

OTRA INFORMACION.

La información suministrada en esta ficha técnica y hoja de seguridad esta basada en la experiencia y conocimientos actuales y debe interpretarse como orientativa. Las indicaciones sugeridas no deben tomarse como absolutas, pues los resultados pueden variar de acuerdo con los materiales empleados y las condiciones del proceso.

	ELABORÓ	APROBÓ
Nombre	CAMILO MONTENEGRO	GIOVANNI RICO
Cargo	Auxiliar de diseño y desarrollo	Gerente



Distribuido por:

