

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de versión: 19-10-2021

Página 1 de 6

Versión:00

| SECCION 1: Identificación del producto químico y de la empresa | |
|---|---|
| Identificación del producto químico | D-70 JABÓN LÍQUIDO HIGIENIZANTE PARA MANOS |
| Usos recomendados | JABON PARA MANOS. |
| Restricciones de uso | NO APLICA. |
| Nombre del proveedor | EMPRESAS DEMARIA S.A |
| Dirección del proveedor | LIMACHE 3535, EL SALTO, VIÑA DEL MAR - CHILE |
| Número de teléfono del proveedor | (56-32) 226 7000 |
| Número de teléfono de emergencia en Chile | CITUC: (56-2) 2635 3800, ATENCION LAS 24 HORAS DEL DIA. |
| Número de teléfono de información toxicológica en Chile | (56-2) 2635 3800. |

| SECCION 2: Identificación de los peligros | |
|--|--|
| Clasificación según NCh382 | PRODUCTO NO PELIGROSO SEGÚN NCh 382 |
| Distintivo según NCh382 | NO APLICA. |
| Clasificación según SGA | PRODUCTO NO PELIGROSO SEGÚN SGA. |
| Etiqueta SGA | NO APLICA. |
| Señal de seguridad según NCh 1411/4 | NO APLICA |
| Clasificación específica | MEZCLA. |
| Distintivo específico | NO APLICA. |
| Descripción de los peligros | PUEDE CAUSAR IRRITACION AL CONTACTO CON LOS OJOS |
| Descripción de los peligros específicos | PUEDE CAUSAR IRRITACION OCULAR. |
| Otros peligros | NO APLICA. |

| SECCION 3: Composición / información de los componentes peligrosos | | | |
|---|---------------|---|---|
| En el caso de una mezcla: | | | |
| | Componente 1 | - | - |
| Denominación química sistemática | Chloroxlenol | - | - |
| Nombre común o genérico | PCMX | - | - |
| Rango de concentración | 0,05 – 0,15 % | - | - |
| Número CAS | 88-04-0 | - | - |

| SECCION 4: Primeros auxilios | |
|-------------------------------------|--|
| Inhalación | NO APLICA. |
| Contacto con la piel | LAVAR CON ABUNDANTE AGUA LA ZONA AFECTADA |
| Contacto con los ojos | INMEDIATAMENTE LAVAR CON ABUNDANTE AGUA, SI PERSISTE IRRITACIÓN SOLICITAR ATENCIÓN MEDICA. |

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de versión: 19-10-2021

Página 2 de 6

Versión:00

| | |
|-----------|---|
| Ingestión | ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA, CONSEGUIR ATENCIÓN MÉDICA. |
|-----------|---|

SECCION 5: Medidas para lucha contra incendios

| | |
|--|---------------------------------------|
| Agentes de extinción | AGUA PULVERIZADA, POLVO QUÍMICO SECO. |
| Agentes de extinción inapropiados | NO APLICA. |
| Productos que se forman en la combustión y degradación térmica | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Peligros específicos asociados | NO APLICA. |
| Métodos específicos de extinción | NO REQUIERE. |
| Precauciones para el personal de emergencia y/o los bomberos | NO REQUIERE. |

SECCION 6: Medidas que se deben tomar en caso de derrame accidental

| | |
|-------------------------------|--|
| Precauciones personales | NO SE REQUIEREN. |
| Equipo de protección | ROPA DE TRABAJO NORMAL. |
| Procedimientos de emergencia | ABSORBER CON MATERIAL INERTE, RECOGER Y DEPOSITAR EN RECIPIENTE PARA SU POSTERIOR DISPOSICION. EN CASO DE DERRAMES PEQUEÑOS, DILUIR CON AGUA . |
| Precauciones medioambientales | NO APLICA. |
| Recuperación | NO APLICA. |
| Neutralización | NO APLICA. |
| Disposición final | DE ACUERDO A NORMATIVA VIGENTE EN VERTEDEROS AUTORIZADOS. |

SECCION 7: Manipulación y almacenamiento

| | |
|---|---|
| Manipulación | |
| Precauciones para la manipulación segura | |
| Equipo de protección | NO REQUIERE. |
| Otras precauciones | EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS. |
| Prevención del contacto | ROPA DE TRABAJO NORMAL. |
| Almacenamiento | |
| Condiciones para el almacenamiento seguro | AREA FRESCA Y SECA. |
| Medidas técnicas | PROTEGER LOS ENVASES DE DAÑOS FISICO. |
| Sustancias y mezclas incompatibles | NO APLICA. |
| Material de envase y/o embalaje | MANTENER EN SU ENVASE ORIGINAL, BIEN CERRADO. |

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de versión: 19-10-2021

Página 3 de 6

Versión:00

| SECCION 8: Controles de exposición / protección personal | |
|---|---|
| Medidas para reducir la posibilidad de exposición: | |
| Protección respiratoria | EN EL USO NORMAL DEL PRODUCTO NO REQUIERE, NO OBSTANTE AL MANIPULAR GRANDES VOLUMENES UTILIZAR MASCARILLAS DE 3 PLIEGUES. |
| Protección de manos | EN USO NORMAL DEL PRODUCTO NO REQUIERE, NO OBSTANTE AL MANIPULAR GRANDES VOLUMENES UTILIZAR GUANTES DE NITRILO. |
| Protección de ojos | EN USO NORMAL DEL PRODUCTO NO REQUIERE, NO OBSTANTE AL MANIPULAR GRANDES VOLUMENES UTILICE ANTIPARRAS O PROTECCIÓN FACIAL |
| Otros equipos de protección | EN USO NORMAL DEL PRODUCTO NO REQUIERE, NO OBSTANTE AL MANIPULAR GRANDES VOLUMENES UTILIZAR BUZO PROTECTOR DE MANOS Y PIERNAS, EN ALGODÓN. |
| Ventilación | EN USO NORMAL DEL PRODUCTO NO REQUIERE, NO OBSTANTE AL MANIPULAR GRANDES VOLUMENES ES NECESARIO APLICAR VENTILACIÓN FORZADA EN RECINTOS CERRADOS. |

| SECCION 9: Propiedades físicas y químicas | |
|--|--|
| Estado Físico | LIQUIDO. |
| Forma en que se presenta | FLUIDO DE ASPECTO HOMOGENEO, COLOREADO Y LIBRE DE PARTICULAS EXTRAÑAS. |
| Color | SEGUN VARIEDAD. |
| Olor | SEGUN VARIEDAD. |
| pH | 6.0 – 7.0 (A 25°C) |
| Punto de fusión / punto de congelamiento | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Punto de ebullición, punto inicial de ebullición y rango de ebullición | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Punto de inflamación | NO APLICA. |
| Límites de explosividad | NO APLICA. |
| Presión de vapor | NO APLICA. |
| Densidad relativa del vapor (aire=1) | NO APLICA. |
| Densidad | A 25°C: 1,00 g/cc |
| Solubilidad(es) | TOTALMENTE SOLUBLE EN AGUA. |
| Coeficiente de partición n-octanol/agua | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Temperatura de autoignición | NO APLICA. |

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de versión: 19-10-2021

Página 4 de 6

Versión:00

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Temperatura de descomposición | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Umbral del olor | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |

| SECCION 10: Estabilidad y reactividad | |
|--|--|
| Estabilidad química | ESTABLE BAJO CONDICIONES NORMALES DE USO Y ALMACENAMIENTO. |
| Reacciones peligrosas | NO APLICA. |
| Condiciones que se deben evitar | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Materiales incompatibles | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Productos de descomposición peligrosos | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |

| SECCION 11: Información toxicológica | |
|---|------------------------------------|
| Toxicidad aguda | |
| Irritación / corrosión cutánea | NO APLICA. |
| Lesiones oculares graves / irritación ocular | PUEDE CAUSAR IRRITACION A LOS OJOS |
| Sensibilización respiratoria o cutánea | NO APLICA. |
| Mutagenicidad de células reproductoras / in vitro | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Carcinogenicidad | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Toxicidad reproductiva | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Toxicidad específica en órganos particulares exposición única, repetidas. | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Peligro de inhalación | NO APLICA. |

| SECCION 12: Información Ecológica | |
|--|--------------------------------|
| Ecotoxicidad (EC, IC y LC) | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |
| Persistencia y degradabilidad | BIODEGRADABLE. |
| Potencial bioacumulativo | NO SE PRODUCE BIOACUMULACION. |
| Movilidad en el suelo | NO HAY INFORMACION DISPONIBLE. |

| SECCION 13: Información sobre la disposición final | |
|---|--------------------------------------|
| Método de eliminación del producto en los residuos | DE ACUERDO A REGLAMENTACIÓN VIGENTE. |
| Envase y embalaje contaminados | DE ACUERDO A REGLAMENTACIÓN VIGENTE. |

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de versión: 19-10-2021

Página 5 de 6

Versión:00

| SECCION 14: Información sobre el transporte | | | |
|--|--|---|--|
| | Modalidad de transporte | | |
| | Terrestre | Marítima | Aérea |
| Regulaciones | PRODUCTO REGULADO POR EL REGLAMENTO DE TRANSPORTE DE CARGA PELIGROSA POR CALLES Y CAMINOS (DECRETO SUPREMO Nº 298 / 1994). | PRODUCTO REGULADO POR LA ORGANIZACION MARITIMA INTERNACIONAL (IMO). | PRODUCTO REGULADO POR ASOCIACION DE TRANSPORTE AEREO INTERNACIONAL (IATA). |
| Número NU | - | - | - |
| Designación oficial de transporte | - | - | - |
| Clasificación de peligro primario NU | - | - | - |
| Clasificación de peligro secundario NU | - | - | - |
| Grupo de embalaje / envase | - | - | - |
| Peligros ambientales | NO APLICA. | NO APLICA. | NO APLICA. |
| Precauciones especiales | Manejar en sitios ventilados y alejado de toda fuente de llama y/o chispa | Manejar en sitios ventilados y alejado de toda fuente de llama y/o chispa | Manejar en sitios ventilados y alejado de toda fuente de llama y/o chispa |
| Transporte a granel de acuerdo con MARPOL 73/78 Anexo II, y con IBC Code | NO APLICA. | | |

| SECCION 15: Información reglamentaria | |
|--|---|
| Regulaciones nacionales | NORMA CHILENA 1411/4 OF.2001: SEÑALES DE SEGURIDAD PARA LA IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS DE MATERIALES. NCh 382 SUSTANCIAS PELIGROSAS. CLASIFICACION GENERAL. NORMA CHILENA 2245: 2015 HOJA DE DATOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS- CONTENIDO Y ORDEN DE LAS SECCIONES. |

| SECCION 16: Otras informaciones | |
|--|---|
| | Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa |

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de versión: 19-10-2021

Página 6 de 6

Versión:00

| | |
|--------------------|---|
| | no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario |
| Control de cambios | 00 |