



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

01.- Identificación del Producto y de la Empresa :

Nombre Comercial	:	Neutrofoam
Tipo de producto y uso	:	Limpiador Industrial
Proveedor	:	Austral Chemicals Chile S.A.
Teléfonos	:	7736034 – 7737873 Fax: 773 71 90
Teléfono de Emergencia	:	(2) 773 60 34

02.- Composición información sobre los componentes:

Componente que contribuye al riesgo	:	No contiene componentes de riesgos en concentraciones peligrosas.
Concentración	:	-----
Nº CAS	:	N/A
Nº NU Producto	:	No tiene

03.- Identificación de Riesgos:

Clase	:	N/A
Descripción del Riesgo	:	no tiene
Efectos peligrosos para la salud	:	Inhalación, Podría irritar las vías respiratorias
Contacto con la piel	:	Podría causar irritación al contacto prolongado
Contacto con los ojos	:	Causa irritación
Ingestión	:	Podría producir gastritis
Sobrexposición	:	Ningún efecto adverso conocido.
Efectos peligrosos del producto	:	No tiene

04.- Primeros Auxilios:

Contacto con la piel	:	Lavar con agua y jabón
Contacto con los ojos	:	Lavar con abundante cantidad de agua manteniendo los párpados abiertos .Y consultar un oftalmólogo
Ingestión	:	Beber abundante cantidad de agua, consultar médico
Inhalación	:	Proveer aire fresco. Si no respira entregar respiración artificial u oxígeno.



05.- Medidas de lucha contra Incendios:

Medios de extinción	: agua, extintores de polvo químico seco, espuma o CO ₂ .
Peligros específicos	: No requiere procedimientos especiales
Protección contra incendios	: Protéjase de fuentes de ignición. No fumar.

06.- Medidas para control de derrames:

Precauciones Personales	: Usar protección a la vista, manos y para el cuerpo Utilizar mascarillas contra vapores orgánicos.
Precauciones para el Medio Amb	: Impedir que el producto alcance cursos de agua o alcantarillados. Alcaliniza las aguas, puede provocar espuma.
Métodos de limpieza	: Recoger sobre material inerte y lavar el remanente con agua.

07.- Manipulación y Almacenamiento:

Medidas técnicas	: Mantener en el envase original y no mezclar con otros productos
Manipulación	: Manipular evitando el contacto directo con el producto.
Almacenamiento	: Ventilar las áreas de trabajo, mantener señalizado, ordenado y limpio.

08.- Control de exposición y protección personal:

Protección Personal	: Utilizar cerca de ducha ocular, con ropa de protección Manipular con guantes (acrilo nitrilo, PVC o caucho)
Protección Respiratoria	: Mascarilla .
Protección Ocular	: Gafas protectoras.
Higiene Industrial	: ventilar áreas de trabajo



09.- Propiedades Físicas y Químicas:

Estado Físico	: Líquido
Color	: verde
Olor	: suave olor
Concentración	: 20 %
pH	: 10 - 11 producto puro
Punto de Inflamación	: N/A
Solubilidad	: Soluble en agua
Densidad	: cercana a 1.

10.- Estabilidad y Reactividad:

Estabilidad	: Producto estable
Condiciones a evitar	: Ambientes poco ventilados y condiciones extremas de temperatura.
Materiales incompatibles	: Evite mezclas con ácidos y oxidantes.
Productos de descomposición Peligrosos	: no tiene

11.- Información Toxicológica:

Toxicidad Aguda	: No se conocen efectos de toxicidad aguda por exposición al producto.
Toxicidad Crónica	: No se conocen efectos de largo plazo del producto,
Sensibilización Alérgica	: Agrava estados preexistentes. Puede producir dermatitis.
Inhalación	: Si es prolongada puede causar irritación
Ingestión	: Nauseas o vómitos
Contacto Ocular	: irritación si no es lavado prontamente el ojo

12.- Información Ecológica:

Resistencia / degradabilidad	: Producto degradable. No se conocen efectos de bioacumulación.
Efectos sobre el Medio Ambiente	: El producto en grandes cantidades puede provocar espuma en las aguas.



13.- Consideraciones sobre su disposición final:

Eliminación de producto : Lavar con agua
Eliminación de envases : Lavar los envases con gran cantidad de agua.
Finalmente disponer de acuerdo a la reglamentación local.

14.- Información sobre transporte:

Nch 2190, marcas aplicables : no se aplican
Nº NU : N/A

15.- Normas Vigentes:

Normas aplicables : NCh 382 – NCh 2190
Marcas en etiquetas : No requiere

16.- Otras Informaciones:

Esta ficha se basa en nuestro conocimiento del producto hasta la fecha. El uso de esta información y del producto esta fuera de nuestro control. Por lo que la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto.

Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del Usuario.

A pesar de tener en su formulación componentes con riesgos, en las concentraciones presentes no se considera como producto peligroso.