



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.*

DISPOSICIÓN N° **0410**

BUENOS AIRES, 12 ENE. 2017

VISTO el Expediente N° 1-47-0000-000436-16-0 del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT); y

CONSIDERANDO;

Que por las presentes actuaciones la firma NALCO ARGENTINA S.R.L., solicita la modificación de rótulo para el producto denominado INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA CALDERAS, marca TRI-ACT 1830, inscripto mediante certificado de RNPUD N° 0250035, Expediente N° 1-47-2110-001636-14-7, bajo la categoría de Venta Profesional, en los términos de las Resoluciones (ex MSyAS) N° 708/98 y 709/98.

Que a fojas 49 obra el informe técnico emitido por el Departamento de Uso Doméstico de la Dirección de Vigilancia de Productos para la Salud.

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa vigente.

Que la Dirección de Vigilancia de Productos Para la Salud ha tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y el Decreto N° 101 de fecha 16 de diciembre de 2015.

m
1



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN N°

0 4 1 0

Por ello,

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACION NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGIA MÉDICA

DISPONE:

ARTICULO 1º.- Autorízase a la firma NALCO ARGENTINA S.R.L., titular del producto denominado INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA CALDERAS, marca TRI-ACT 1830, inscripto mediante certificado de RNPUD N° 0250035, Expediente N° 1-47-2110-001636-14-7, bajo la categoría de Venta Profesional, la modificación de rótulo del mencionado producto, cuyos datos identificatorios característicos constan en el citado Certificado de RNPUD.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase el rótulo de fs. 47 para todas las presentaciones y contenidos netos, que se desglosa y forma parte de la presente disposición.

ARTICULO 3º En el rótulo autorizado deberá figurar RNPUD N° 0250035.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a sus efectos. Por Mesa de Entradas notifíquese al interesado haciéndole entrega de copia autenticada de la presente Disposición, del certificado de fojas 36 y del rótulo autorizado. Cumplido, archívese.

EXPEDIENTE N° 1-47-0000-000436-16-0

DISPOSICION N°

0 4 1 0

mf

Dr. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.

Aplicación: Inhibidor de corrosión para calderas

Instrucciones de empleo: DOSIS MÁXIMA 90 PPM EN VAPOR. Las dosis varían dependiendo de las características operativas del sistema. Para mayor información consulte a su representante de Nalco.

PELIGRO

Líquidos y vapores inflamables. Puede ser nocivo si es tragado. Nocivo en contacto con la piel. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto.

147-0000-426-16-0

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Prevención Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. Lavarse la piel concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes/ prendas/ gafas/ máscara de protección.

Intervención EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ ducharse. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. En caso de incendio: Utilizar arena seca, producto químico seco o espuma resistente al alcohol para la extinción.

Almacenamiento Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.

Eliminación Eliminar el contenido/ el recipiente en una planta de eliminación de residuos autorizada.

Posibilidad de reacciones peligrosas: No se conoce reacciones peligrosas bajo condiciones de uso normales. **Condiciones para el almacenaje seguro:** Manténgase alejado del calor y de las fuentes de ignición. Manténgase en un lugar fresco y bien ventilado. Consérvese lejos de agentes oxidantes. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener el recipiente herméticamente cerrado. Almacenar en recipientes adecuados y etiquetados. **Métodos y material de contención y de limpieza:** Eliminar todas las fuentes de ignición si no hay peligro en hacerlo. Detener la fuga, si no hay peligro en hacerlo. Contener el derrame y recogerlo con material absorbente que no sea combustible (p. ej. arena, tierra, tierra de diatomeas, vermiculita) y depositarlo en un recipiente para su eliminación de acuerdo con la legislación local y nacional (ver sección 13). Elimine los restos con agua. En grandes derrames,

Primeros Auxilios:

Contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con agua abundante, también debajo de los párpados, al menos por 15 minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Consultar inmediatamente un médico. **Contacto con la piel:** Lavar inmediatamente con abundante agua durante al menos 15 minutos. Utilícese un jabón neutro, si está disponible. Lavar la ropa antes de reutilizarla. Limpiar a fondo los zapatos antes de reutilizarlos. Consultar inmediatamente un médico. **Ingestión:** Enjuagar la boca con agua. No provocar el vómito. Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Consultar inmediatamente un médico. **Inhalación:** Llevar al aire libre. Tratar sintomáticamente. Consultar un médico si los síntomas aparecen.

Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas. Lea atentamente el rótulo antes de usar el producto. Prohibida su venta libre. Lea atentamente la hoja de seguridad. Venta profesional solamente.

Composición:
CICLOHEXILAMINA: 11%
MORFOLINA: 5%
CÓADYUVANTES:

País de origen: ARGENTINA
Fabricada por: NALCO ARGENTINA SRL
RNE (Proveedor): NA

RNPUD: 0250035
RNE: 020034444

PELIGRO CORROSIVO Dañifica o fatal su ingestión, causa quemaduras. Provoca irritación ocular grave. Puede ser nocivo en caso de contacto con la piel. Cuidado! Inflamable. - CICLOHEXILAMINA
Precauciones de uso: No mezclar con álcalis u otras sustancias químicas. Se pueden provocar reacciones violentas. Mezclar sólo con agua. Evite la inhalación y el contacto con el producto. No ingerir. No inhale. Después de utilizar este producto, lave y seque las manos. Mantenga lejos del fuego y de superficies calientes. No comer, beber o fumar durante la aplicación! Mantener el producto en su embalaje original. No reutilizar los embalajes. No utilizar el envase vacío para otros fines. Disposición: Según normativa local

Primeros Auxilios: En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente con agua con los párpados levantados por 15 minutos. Quitarse los lentes de contacto si los tuviera y continuar enjuagando. En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua la zona afectada. En caso de ingestión: enjuagar la boca con agua potable antes de beber 1 o 2 vasos de agua. No provocar el vómito. Concurra al médico llevando el envase o rótulo del producto. Consulte a un médico, Centro Nacional de intoxicaciones 0800-333-0160.

Protección personal: Usar guantes, protección ocular y delantal para manipular el producto. Usar en ambientes ventilados y/o el protector respiratorio adecuado.

Materiales incompatibles: Ácidos fuertes. Agentes oxidantes fuertes. Evitar el contacto con SO₂ o con bisulfitos ácidos.

Nalco Argentina S.R.L.
Calle 11 esq. 12 s/n, Parque Industrial Pilar - Pilar, Buenos Aires, Argentina CP: B1629MXA
TEL: +54 (230) 467-1000
Ciquime: 0800-222-2933/ 011 4613-1100, Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800 333 0160

NO. DE LOTE:

MATERIAL:

1830.15

Fecha de Vecimiento:

CONTENIDO NETO:

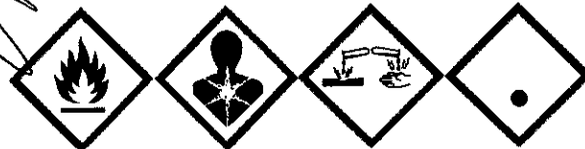
205 kg

UN2734, AMINA, LÍQUIDO, CORROSIVO, INFLAMABLE, N.E.P., (CICLOHEXILAMINA, DIETILAMINOETANOL, MORFOLINA), 8, (3), II

Componentes peligrosos:
Ciclohexilamina, Morfolina, Dietiletanolamina.

RODRÍGUEZ Valles
APODERADA
D.N.I. 26.430.889

RODRÍGUEZ López
Química



MISMO ROTULO PARA TODOS LOS CONTENIDOS NETOS