

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO FATCLEAN

Fecha de Actualización:
26-07-2018

Versión: 1

Página 1 de 3

1. INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

FABRICANTE: BASIC FARM

DIRECCIÓN: CALLE 59 N° 16 -24
TELÉFONO: 3463003 – 3464593 FAX: 2128830
www.basicfarm.com
BOGOTÁ D.C. COLOMBIA

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
BASIC FARM: 3463003
CISPROQUIM: 2886012 o 18000916012 (BOGOTÁ)

2. INGREDIENTES ACTIVOS

COMPONENTES	N° CAS	CONCENTRACIÓN % P/V	FÓRMULA
LAURIL ETER SULFATO DE SODIO 70%	9004-82-4 68585-34-2	14,8 – 16,8 %	C ₁₂ H ₂₅ NaO ₄ S
NONILFENOL	25154-52-3	7 - 9 %	C ₁₅ H ₂₄ O

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS:

Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**

H302 Nocivo en caso de ingestión.
H315 Provoca irritación cutánea.
H319 Provoca irritación ocular grave.
H332 Nocivo en caso de inhalación.
P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
P233 Mantener el recipiente herméticamente cerrado.
P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
P264 Lavarse cuidadosamente después de la manipulación.
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
P303+P361+P353 En caso de contacto con la piel: Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Lavarse la piel con agua.
P305+P351+P338 En caso de contacto con los ojos: Lavar con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir lavando. Si persiste la irritación ocular consultar a un médico.
P362+P364 Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.
P391 Recoger el vertido.
P403+P235 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener en lugar fresco.
P501 Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa nacional.



4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

EXPOSICIÓN OCULAR	Lave con abundante agua limpia, a baja presión, durante por lo menos 15 minutos, manteniendo separados los párpados. Si se presenta irritación y persiste buscar atención médica preferencialmente un oftalmólogo.
EXPOSICIÓN DÉRMICA	Retirar la ropa contaminada. Lavar con abundante agua las zonas expuestas. Si se presenta irritación y persiste, buscar atención médica.
INHALATORIA	Retire a la persona del área de exposición, llevarla al aire fresco. Si respira con dificultad pausadamente o no respira administre respiración artificial, oxígeno si es necesario. Buscar atención médica si persisten los síntomas o hay pérdida de inconsciencia.
POR INGESTIÓN	Lavar la boca con abundante agua, no inducir el vómito. Consultar al Médico de forma inmediata.

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO FATCLEAN

Fecha de Actualización:
26-07-2018

Versión: 1

Página 2 de 3

5. MEDIDA PARA COMBATIR INCENDIO	
PUNTO DE INFLAMACIÓN	Mayor a 100°C.
MEDIOS DE EXTINCIÓN	Producto con componente combustible. Evitar el contacto o acercamiento a llamas. En caso de incendio todos los agentes extintores están permitidos.
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES PARA COMBATIR INCENDIOS	Usar elementos de protección adecuados, en especial respiratorios. Seguir las instrucciones generales de lucha contra incendios de la empresa.
PELIGROS INSÓLITOS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN	El producto sin diluir a temperaturas superiores de 750°C puede formar mezclas explosivas.
MATERIALES DE DESCOMPOSICIÓN PELIGROSA (bajo condiciones de incendio)	En caso de incendio se pueden formar gases nocivos. Los productos de descomposición son monóxido y dióxido de carbono.

6. MEDIDA PARA COMBATIR DERRAMES ACCIDENTALES	
PRECAUCIONES INDIVIDUALES	En caso de derramamiento, el producto puede resultar resbaladizo.
PROCEDIMIENTOS DE EVACUACIÓN Y SEGURIDAD	Desplazamiento a zonas aireadas.
CONTENCIÓN DEL DERRAME	Cercar el producto derramado y absorberlo con arena, aserrín u otro material absorbente. Colectar en recipientes protegidos con bolsa plástica y perfectamente identificado, almacenar en recipiente separado para su disposición final de acuerdo a normativa vigente.
LIMPIEZA Y ELIMINACIÓN DEL DERRAME	Lavar con agua abundante la zona de derrame una vez haya sido inactivado el derrame. No verter los residuos al desagüe, al suelo ni a las aguas naturales.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO	
MANIPULACIÓN	Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. Evite respirar los vapores. Al terminar la labor lávese las manos con abundante agua. Utilizar para su adecuada manipulación EPP (ropa protectora, gafas y guantes de goma).
ALMACENAMIENTO	Almacene a temperatura ambiente entre 15°C y 30°C. Mantenga el lugar limpio y el producto en el envase original bien cerrado, protegido de la luz y de fuentes de ignición. Alejado de comestibles y fuera del alcance de los niños.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN: PROTECCIÓN PERSONAL	
CONTROLES TÉCNICOS	Extracción Puntual.
PROTECCIÓN OCULAR/FACIAL	Gafas de seguridad y /o máscara plena visión.
PROTECCIÓN DÉRMICA	Guantes y uniforme.
CONTROLES DE PRÁCTICAS LABORALES	Conserve buenas prácticas de higiene. Manipule el producto solo con los EPP. Asegúrese una ventilación eficaz. Terminada su manipulación lavar las manos y cuerpo con agua, para evitar la presencia de dermatitis.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS	
ASPECTO	Líquido viscoso, translucido, libre de partículas extrañas.
COLOR	Incoloro.
OLOR	Característico.
pH	11,0 -12,0
DENSIDAD (20°C)	1,02 – 1,10 g/mL.

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
ESTABILIDAD QUÍMICA	Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento.
CONDICIONES A EVITARSE	Exposición a temperaturas elevadas y la evaporación del agua.
MATERIALES/AGENTES QUÍMICOS A	Puede reaccionar con materiales oxidantes, bases y ácidos fuertes.

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO FATCLEAN

 Fecha de Actualización:
26-07-2018

Versión: 1

Página 3 de 3

EVITARSE	
TIPO DE DESCOMPOSICIÓN	Productos de descomposición: óxidos sulfurosos y de carbono.
TÉRMICO	Se descompone térmicamente por encima por encima de los 200°C produciendo humos y vapores acres.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA	
TOXICIDAD ORAL	N/R
TOXICIDAD DÉRMICA	N/R
TOXICIDAD POR INHALACIÓN	N/R

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA	
EFFECTOS SOBRE EL MEDIO AMBIENTE	Manteniendo en las adecuadas condiciones de manejo no deben esperarse problemas ecológicos.
EFFECTOS SOBRE EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO	En su forma pura (sin diluir) es contaminante del agua y tóxico para animales acuáticos.

13. CONSIDERACIÓN SOBRE ELIMINACIÓN	
MÉTODO DE ELIMINACIÓN DE RESIDUOS	Incineración.
MANIPULACIÓN Y ELIMINACIÓN DE LOS RECIPIENTES	Incineración.

14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE	
TRANSPORTE POR CARRETERA ADR/SDR	Mercancías no peligrosas de acuerdo con ADR / SDR
TRANSPORTE MARÍTIMO GGVSEE/IMDG	Mercancías no peligrosas de acuerdo con IMDG.
TRANSPORTE AÉREO / OACI / IATA-DGR	Mercancías no peligrosas de acuerdo con IATA.
Transportar en recipientes bien cerrado, protegido de la luz y bien ventilado. Almacenar en los recipientes originales, alejado de comestibles.	

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA	
Decreto 1076 de 2015 artículos pertenecientes al numeral 2.2.6.1.1 reglamenta parcialmente la prevención y manejo de los residuos y desechos peligrosos en el marco de la gestión integral.	
Decreto 1079 de 2015 artículos pertenecientes al numeral 2.2.1.7.8 reglamenta el manejo y transporte terrestre automotor de mercancías peligrosas por carretera.	
Decreto 321 de 1999 adopta el Plan Nacional de Contingencia para atender eventos de derrame de hidrocarburos, derivados y sustancias nocivas.	
Ley 55 de 1993 aprueba el Convenio 170, y la recomendación 177 de la OIT sobre la seguridad en la utilización de los productos químicos en el trabajo.	
Ley 29 de 1992 aprueba el Protocolo de Montreal relativo a las sustancias agotadoras de la capa de ozono.	

16. INFORMACIÓN ADICIONAL	
Los datos suministrados en esta ficha de seguridad se basan en nuestro conocimiento actual. Describen tan solo las medidas de seguridad en el manejo de éste producto y no representan una garantía sobre las propiedades descritas en el mismo. El receptor de nuestro producto deberá observar, bajo su responsabilidad, las reglamentaciones y normativas correspondientes.	