

SECCIÓN 1- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA**1.1. Identificador del producto****Nombre del Producto**

Varsol Ecológico Bio

Referencia	Presentación	Contenido	Unidad de Empaque
142420	Envase PET	200 cc	12 Und X caja
142421	Envase PET	500 cc	12 Und X caja
142422	Envase PET	1000 cc	12 Und X caja
142424	Envase PET	3785 cc	6 Und X caja

1.2. Uso recomendado del producto

Limpiador multiusos; remueve manchas, desinfecta, desengrasa y despercude cualquier tipo de superficie. Sus derivados son de aceites de naranja y palma. No es Tóxico

1.3. Datos del proveedor**Fuller Pinto S.A.**

Calle 12B No.68B-25

Bogotá D.C.

57 (1)4235000

info@fullerpinto.com**1.4. Teléfono en caso de emergencia**

57 (1)4235000

SECCIÓN 2 – IDENTIFICACIÓN DEL PELIGRO**2.1. Clasificación de la sustancia****Contacto con los Ojos**

Causa irritación, experimentada como picazón y malestar o dolor.

Ingestión

Este producto puede causar irritación en el

	Elaborado por:	Revisado por:	Aprobado por:
NOMBRE	John Jairo contreras	Andrea Silva	Mauricio pinto
FIRMA			
CARGO	Analista Master Aseguramiento calidad y control Químico I/D	Coordinador master de talento humano, mejora continua y desarrollo corporativo	Gerente de producción y cadena de abastecimiento
FECHA	18/09/2018	18/09/2018	19/09/2018

Contacto con la Piel

tracto digestivo.
Puede producir dermatitis no alérgica.

2.2. Elementos de la etiqueta

Pictogramas:



Indicaciones de peligro:

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel

H319: Provoca irritación ocular grave

Consejos de prudencia:

P313: Consultar a un medico

P102: Mantener lejos del alcance de los niños

2.3. Otros peligros

Ninguno conocido

SECCIÓN 3 – COMPOSICION / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Componente	No.CAS
Acido esteárico	57-11-4
D-limoneno	5989-27-55
Alcohol graso etoxilado	127036-24-2
Trietanolamina	102-71-6

SECCIÓN 4 – PRIMEROS AUXILIOS**Contacto con los Ojos**

En caso de contacto directo con los ojos, enjuague con abundante agua por lo menos durante 10 minutos, si persiste la irritación vuelva a repetir el lavado, buscar atención médica.

Ingestión

Nunca provoque el vómito, obtenga atención médica inmediata

Contacto con la Piel

Lávese con abundante agua.

SECCIÓN 5 – MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**Peligro de incendio y explosión**

El producto no está clasificado como Inflamable.

Producto extintor En caso de incendio usar polvo extintor o CO₂.

SECCIÓN 6 – MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Limpieza

Evitar la contaminación de los desagües y aguas superficiales. Recoger el vertido con materiales absorbentes no combustibles y colocarlos en un recipiente adecuado.

SECCIÓN 7 – MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases entre 5°C y 35°C en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición, de materiales oxidantes y materiales ácidos y alcalinos fuertes. No fumar

SECCIÓN 8 – CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

- Proveer ventilación adecuada mediante un buen sistema de general de extracción.
- Usar máscara filtrante para gases y que tenga amplio campo de visión
- Usar guantes de protección contra productos químicos.

SECCIÓN 9 – PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACION
APARIENCIA	Líquido Cremoso
COLOR	Blanco Lechoso
OLOR	Cítrico
DENSIDAD (g/cm ³) a 20 °C	0,93 – 0,97
pH A 25 °C	7.00 - 9,00

SECCIÓN 10 – ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendados.

Reactividad El producto no presenta peligros debido a su baja reactividad

Condiciones que deben evitarse Evitar temperaturas altas y la luz directa del Sol.

Materiales que deben evitarse Mantener alejado de sustancias oxidantes.

Productos de En caso de incendio se pueden generar monóxido y

descomposición

dióxido de carbono y humos

SECCIÓN 11 – INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

El contacto repetido con la piel puede causar la eliminación de la grasa de la piel dando lugar a una dermatitis de contacto no alérgica y a que se absorba a través de la piel

SECCIÓN 12 – INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

Producto biodegradable.

SECCIÓN 13 – INFORMACION RELATIVA A LA ELIMINACION DE LOS PRODUCTOS

No verter el producto en las alcantarillas o cursos de agua, en caso de vertido actuar según el punto seis.

SECCION 14 – INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Se considera sustancia no peligrosa

SECCION 15 – INFORMACIÓN SOBRE LA REGLAMENTACION

Las indicaciones de peligro y prudencia fueron tomadas del SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO DE CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE SUSTANCIAS QUÍMICAS (SGA) de acuerdo a la clasificación establecida para la sustancia.

SECCION 16 – OTRAS INFORMACIONES

La información suministrada en esta hoja de seguridad está basada en los conocimientos actuales y las leyes vigentes. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en la legislación.