

Ficha de datos de seguridad

Versión 1:

Fecha de emisión: 27-04-2020

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre comercial: Autopolish Limpiador en seco

Código: 378109

Uso del producto: Limpieza en seco de carrocerías

Empresa: GRUPO DISAL Darwin Passaponti 3801, Ruta 25 Km.7 - (1744) Moreno - Buenos Aires - República Argentina Teléfono: (+54) 0237 4830029 - Fax: (+54) 0237 4830029

Dirección electrónica de la persona responsable de la ficha de datos de seguridad: e-mail: mdiserio@grupodisal.com.ar

TELÉFONO DE EMERGENCIA: (+54) 0237 4198800 (8:00-17:00 h.) (Horario laboral)

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN DE LOS COMPONENTES

CONTIENE: Agua (CAS 7732-18-5)
Polidimetil siloxano (CAS 63148-62-9)
Lauril sulfato de sodio (CAS 151-21-3)
Glicerina (CAS 56-81-5)
Aceites esenciales varios (CAS S/N)

3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS



Palabra de advertencia: ATENCION

Indicaciones de Peligro: Provoca lesiones oculares graves. Provoca Irritación cutánea

Consejos de prudencia: Mantener alejado de las fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes.
No fumar. Evitar respirar el polvo/el humo/ el gas/ la niebla /los vapores / el aerosol. Lavarse cuidadosamente después de la manipulación. Utilizar únicamente en exteriores o en lugar bien ventilado. Usar guantes/Ropa de protección/ equipos de protección para ojos y cara. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Continuar lavando. Llamar inmediatamente a un médico. Enjuagarse la boca. Elimínese el contenido/ el recipiente de acuerdo con la legislación local.

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160
Centro Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777

4. PRIMEROS AUXILIOS

Primeros auxilios / indicaciones generales:

Llamar al médico si aparecen síntomas debido al contacto con este producto.

Primeros auxilios / inhalación:

Procurar aire fresco. En caso de sentir molestias, acudir al médico.

Primeros auxilios / contacto con la piel:

Lavar inmediatamente con agua y jabón. Sacar la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usar.

Primeros auxilios / contacto con los ojos:

En caso de contacto con los ojos, enjuagar cuidadosamente con mucha agua y consultar al médico.

Primeros auxilios / ingestión:

Enjuagar bien la boca con abundante agua y a continuación solicitar atención médica.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados:

Espuma / Polvo extintor / Niebla de agua / Dióxido de carbono

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:

Ninguno.

Equipo especial para la lucha contra incendios:

Usar equipo respiratorio autónomo.

Indicaciones adicionales:

Este producto no es considerado peligroso, pero puede en ciertas circunstancias formar nubes inflamables, liberando gases irritantes / tóxicos. Recoger por separado el agua de extinción, sin que penetre en las alcantarillas.

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

Medidas de protección personal:

Evitar el contacto con la piel y ojos

Medidas de protección de medio ambiente:

Evitar que penetre en aguas superficiales o subterráneas. En caso de que esto ocurriera avisar a las autoridades.

Procedimientos de limpieza / recogida:

Recoger y limpiar con material absorbente. Colocar el producto en containers, sellar y etiquetar. Moverlo a un lugar disponible y eliminar en forma reglamentaria. Eliminar con agua y detergente restos que no pueden ser recuperados.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

Seguir las normas standard de higiene industrial. Evitar el contacto con la piel y ojos.

Almacenamiento:

- Exigencias relativas a almacenes y recipientes: Mantener herméticamente cerrados los recipientes.
- Otras indicaciones relativas a las condiciones de almacenamiento: Almacenar en sitio seco y fresco.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Protección respiratoria: No se requiere para uso normal.

Protección de las manos: No requerida para un uso normal. Para un uso intenso: Guantes de protección impermeables, ej.: látex.

Protección de los ojos: No se requiere en un uso normal. Para uso intenso: Anteojos de seguridad o antiparras.

Higiene laboral: Observar las precauciones habituales en el manejo de los productos químicos.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto

Forma: Líquido. 2 fases

Color: Fase superior blanca. Fase inferior amarillo oro

Olor: Naranja

Datos relevantes para la seguridad Punto de auto

ignición: N/A

Punto de inflamación: No inflamable

Inflamabilidad: S/D

<u>Presión de vapor</u> :	S/D
<u>Solubilidad en agua:</u>	Emulsiona
<u>Valor pH:</u>	9.3 a 20C
<u>Densidad :</u>	0.9-1.1 gr/cc

Otras indicaciones
S/D

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad del producto:

Estable bajo condiciones normales de almacenamiento y uso.

Reacciones peligrosas:

No se conocen reacciones peligrosas para prevenir.

Productos de descomposición peligrosos:

Las sustancias formadas por descomposición térmica de este producto no pueden ser predecidas con exactitud. Algunos gases originados pueden ser potencialmente irritantes / tóxicos.

11. INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Ingestión: Peligro bajo en un uso normal

Irritación de la piel: Levemente irritante.

Irritación de los ojos: Levemente irritante.

12. INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Biodegradabilidad / valoración:

Producto degradable tanto en suelos como en aguas, eliminado parcialmente por los microorganismos de los lodos activados, no estorbando la acción biodegradante de los mismos.

Eco-toxicidad:

No se esperan efectos negativos en los organismos acuáticos

13. ELIMINACIÓN

Eliminación / producto:

Bajo observación de las normas para residuos especiales y tratamiento, debe ser llevado a un vertedero autorizado a tal efecto, o a una planta incineradora para este tipo de residuos.

Eliminación / envases:

Embalajes no contaminados pueden ser usados de nuevo.

Embalajes que no puedan ser limpiados deberán ser recargados con el mismo producto o eliminados de igual manera que la sustancia contenida.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte terrestre - camión - internacional / observaciones:

No clasificado como mercancía peligrosa.

Transporte fluvial / observaciones:

No clasificado como mercancía peligrosa.

Transporte marítimo / observaciones:

No clasificado como mercancía peligrosa.

Transporte aéreo / observaciones:

No clasificado como mercancía peligrosa.

15. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Seguir las normas standard de higiene. Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y ojos.

16. OTRAS INFORMACIONES

Esta Hoja de seguridad se confecciona en base a nuestros conocimientos actuales.

No debe considerarse garantía de las propiedades del producto.

La información de esta Ficha Datos de Seguridad, está basada en los conocimientos actuales y en las leyes vigentes nacionales, en cuanto que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha de Datos de Seguridad sólo significa una descripción de las exigencias de seguridad del preparado y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades.