

RE-HSCC-04	<p style="text-align: center;"><b>HIDROPROTECCION S.A.</b> <b>HOJA DE SEGURIDAD</b></p>	
------------	---	---

**1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO QUIMICO Y LA COMPAÑÍA**

Nombre del Producto: **DUR-O-WAX**

Familia Química: Protectores

Proveedor: Hidroprotección S.A  
Autopista Norte No. 169-25 Oficina 205  
Bogotá, Colombia  
[www.hidroproteccion.com](http://www.hidroproteccion.com)

Servicio al cliente: 571-678 4011

**2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE INGREDIENTES**

- Copolímeros , plastificantes y tensoactivos

**3. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS**

- Ingestión: Nocivo por ingestión.
- Contacto con los ojos: Puede causar Irritación.
- Contacto con la piel: Puede causar irritación.

**4. PRIMEROS AUXILIOS**

- Ingestión: Acudir inmediatamente al médico
- Contacto con los ojos: Causa irritación. En caso de contacto accidental, lavar con abundante agua fresca por lo menos durante 10 minutos, si persiste la irritación, acudir al médico.
- Contacto con la piel: Puede existir irritación, lavar con abundante agua.

**5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO**

- Producto No inflamable
- Utilice extintor multipropósito, polvo químico, o agua en spray para apagar el fuego.

Distribución: Este documento es de uso general y es modificado por Control de Calidad o ID.  
Fecha de actualización: 20/08/15

RE-HSCC-04

**HIDROPROTECCION S.A.  
HOJA DE SEGURIDAD**



**6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

- Precauciones individuales: Ninguna
- Protección del medio ambiente: Pequeñas cantidades pueden eliminarse por el desagüe, diluidas en agua. En caso de penetración en grandes cantidades en cursos de agua, suelos o desagües, avisar a las autoridades competentes.

**7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO**

- No almacenar cerca de productos ácidos.
- Almacenar en su empaque original a temperatura ambiente, bajo techo y en un lugar ventilado, fresco y seco.
- Debe transportarse verticalmente en su empaque original sellado.
- Mantener lejos de la comida y de bebidas de consumo humano o animal.
- Almacenar lejos de fuentes de calor, llama u otra fuente de ignición.

**8. CONTROL A EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**

- Manipular y abrir el recipiente con cuidado
- No comer, ni beber durante su manipulación o en zonas en donde se almacene el producto.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

- |                |                         |
|----------------|-------------------------|
| ▪ Apariencia:  | Líquido lechoso azulado |
| ▪ Olor:        | Característico          |
| ▪ Densidad:    | 1.02 g/ml.              |
| ▪ pH:          | 9 - 10                  |
| ▪ Solubilidad: | Soluble en agua         |

**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

- Estable en condiciones de almacenamiento recomendadas.
- Evitar el contacto con productos ácidos fuertes.

Distribución: Este documento es de uso general y es modificado por Control de Calidad o ID.

Fecha de actualización: 20/08/15

RE-HSCC-04	<b>HIDROPROTECCION S.A. HOJA DE SEGURIDAD</b>	
------------	---	---

**11. INFORMACIÓN TOXICOLOGICA**

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No consumir alimentos ni bebidas durante su manipulación
- Ingestión: puede causar irritación en el tracto digestivo.
- No reutilizar los recipientes para almacenar agua, bebidas o alimentos de consumo humano o animal.

**12. INFORMACIÓN ECOLOGICA**

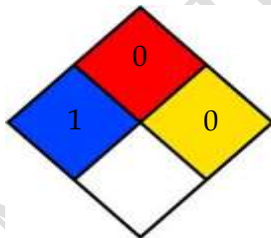
- No se conocen efectos nocivos para el medio ambiente.

**13. CONSIDERACIONES PARA SU DESECHO**

- Disponer conforme a regulaciones locales.

**14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE**

Clasificación NFPA 704:



Salud	<b>1</b>
Inflamabilidad	<b>0</b>
Reactividad	<b>0</b>
Riesgo Especial	

0= insignificante 1= ligero 2= moderada 3= alta 4= extrema

UN ----

**15. INFORMACIÓN REGULATORIA**

- Códigos R: 22/36/43
- Códigos S: 2/3/13/20/25/26/37

Distribución: Este documento es de uso general y es modificado por Control de Calidad o ID.

Fecha de actualización: 20/08/15

RE-HSCC-04	<b>HIDROPROTECCION S.A. HOJA DE SEGURIDAD</b>	
------------	---	---

#### 16. OTRA INFORMACION

- Uso recomendado: Este producto está diseñado para uso doméstico, profesional o industrial.

LA ANTERIOR INFORMACIÓN CUMPLE CON LAS DIRECTRICES MÁS RECIENTES. CONSULTAR LA FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO PARA SU MANIPULACIÓN Y UTILIZACIÓN.

Cualquier inquietud contactar al Departamento Técnico de **HIDROPROTECCION S.A**