

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: **MARMO CLEAN**

Familia Química: Limpiadores

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**

- Tensoactivos
- Agua

**3. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS**

- Inhalación: No tóxico, la exposición prolongada al producto concentrado y en lugares completamente cerrados puede causar una ligera irritación en la nariz o la garganta.
- Ingestión: Puede ser nocivo si se ingiere en grandes cantidades
- Contacto con los ojos: exposición prolongada al producto concentrado y en lugares completamente cerrados puede causar una ligera irritación en los ojos.
- Contacto con la piel: Puede causar resequedad leve en la piel por contacto prolongado o repetido.

**4. PRIMEROS AUXILIOS**

- Ingestión: No inducir el vómito. Beber de 1 a 2 vasos de agua. Busque atención médica si persiste la irritación.
- Contacto directo con los ojos: Enjuagar los ojos inmediatamente con mucha agua. Verificar si el afectado lleva lentes de contacto, si es así; retirárselas.

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**



Continúe enjuagando por lo menos por 15 minutos. Busque atención médica si persiste la irritación.

- Contacto con la piel: Enjuague con abundante agua si persiste la resequedad.
- Inhalación: Lleve al afectado al aire fresco.

**5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO**

- Este producto no es inflamable. Sin embargo se deben adaptar las medidas necesarias por posibles incendios en su entorno.

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

- Los derrames pequeños se pueden limpiar con un material absorbente y colocar en envases secos para su posterior desecho. Terminar la limpieza del área de derrame con agua debido a que puede quedar resbalosa.

**7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO**

- Almacenar en su empaque original a temperatura ambiente y en un lugar ventilado, fresco y seco. No retirar etiqueta.
- Mantener lejos de la comida y de bebidas de consumo humano o animal.
- Para mayor efectividad no mezclar con otros productos de aseo

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

- Manipular y abrir el recipiente con cuidado
- Mantener fuera del alcance de los niños.

**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

- |                |                                |
|----------------|--------------------------------|
| ▪ Apariencia:  | Líquido traslucido.            |
| ▪ Color:       | Rosado                         |
| ▪ Olor:        | Floral                         |
| ▪ Densidad:    | 1g/ml                          |
| ▪ pH:          | Neutro                         |
| ▪ Solubilidad: | Completamente soluble en agua. |

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**



**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

- El producto es estable.
- No se conoce ninguna incompatibilidad
- Bajo condiciones normales de almacenamiento y uso, no se deben producir productos de descomposición peligrosos.

**11. INFORMACIÓN TOXICOLOGICA**

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No consumir alimentos ni bebidas durante su manipulación
- No reutilizar los recipientes para almacenar agua, bebidas o alimentos de consumo humano o animal.

**12. INFORMACIÓN ECOLOGICA**

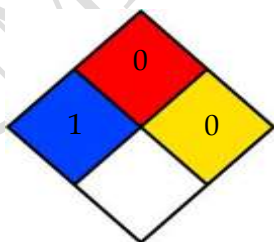
- No se conocen efectos nocivos para el medio ambiente.

**13. CONSIDERACIONES PARA SU DESECHO**

- Disponer conforme a regulaciones locales.

**14. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE**

Clasificación NFPA 704:



Salud	1
Inflamabilidad	0
Reactividad	0
Riesgo Especial	

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

UN ----

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>	
------------	---	---

#### 15. INFORMACIÓN REGULATORIA

- Códigos R: 22/36/42/43
- Códigos S: 2/3/7/8/13/20/25/26/37

#### 16. OTRA INFORMACION

- Uso recomendado: Se llama la atención a los usuarios sobre los posibles riesgos que puede acarrear el empleo del producto para usos diferentes para el que ha sido concebido.

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

Cualquier inquietud contactar a servicio al cliente de **HIDROPROTECCIÓN S.A.**