



F O R M U L A E S P E C I A L

**ALGUMgONESIO**

## HOJA DE SEGURIDAD

Dunger sas	763532, Colombia
Calle 36#34-177	Tels. + 57 3167064361
Zona industrial Palmira	Registro de Venta ICA N°13002
Valle del Cauca	

## COMPOSICIÓN

% óxido de Magnesio..... 40 P/V

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Solubilidad en agua .....	Soluble
Aspecto .....	Suspensión
Color.....	Café
Olor.....	Característico
pH Directo.....	7.0 - 9.0

## PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN

Peligro de fuego .....	No ocurre
Peligro de explosión .....	No ocurre
Medio de extinción en caso necesario.....	Agua y espumas

## DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad .....	Estable
Condiciones a evitar .....	Ninguna
Materiales incompatibles .....	Ninguno
Polimerización peligrosa .....	No ocurre

## PELIGROS PARA LA SALUD

Medio de contaminación	Por ingestión No
Carcinogénico Irritación en la	Evite el contacto directo
piel Intoxicación por explosión	con la piel Ninguna
Indice de toxicidad	No tóxico

## PRIMEROS AUXILIOS

- Evite el contacto con la piel o la ropa
- En caso de contacto, lave la parte afectada inmediatamente con abundante agua y jabón, enjuague por 15 minutos. Consulte al médico en caso de molestias.

## PRECAUCIONES

**En caso de derrame de producto:** La fórmula especial alguimgnesio es considerado como un producto de muy baja toxicidad, y como es líquido, puede recogerse empleando aserrín y depositarlo en contenedor. Después de haber recogido bien el producto, lave el área con abundante agua.

**Disposición del material:** recíclelo o disponga de los residuos de acuerdo a las normas locales para disposición de residuos clasificados como ligeramente tóxicos.

## MEDIDAS DE PROTECCIÓN

- No es necesaria la protección respiratoria
- Se sugiere el empleo de guantes y lentes de seguridad
- Utilice ropa apropiada para prevenir un contacto prolongado o repetido con la piel No hay requerimientos especiales acerca de la ventilación del área de trabajo.

## INFORMACIÓN DE TRANSPORTE

Formula especial **Alguimgnesio** es clasificado como no peligroso en el manejo de regulación de transporte. Puede ser transportado vía aérea, terrestre o marítima sin ningún riesgo. En caso de accidente pare el motor, instale señales restrictivas y aleje a toda persona innecesaria de la zona de peligro. Avise al Sistema Nacional de Emergencia en Transporte para la Industria Química y a los servicios locales de emergencia.