



HOJA INFORMATIVA DE SEGURIDAD Y TOXICOLOGIA DE MATERIALES

1) IDENTIFICACION DEL PRODUCTO:

Nombre del producto: AGIP OBI INVIERNO RR

Código: 121033

Nombre químico: No aplicable (mezcla)

Composición: Mezcla de aceite mineral refinado con aditivos emulsionantes.

2) PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS DEL PRODUCTO:

Estado: Líquido

Olor: Suave

Estabilidad: Estable

Acción corrosiva: No

Incompatibilidades: Oxidantes fuertes

Solubilidad en agua: Emulsión de rotura rápida

Color: Máximo 2,5 (ASTM D 1500)

Densidad a 15°C: Típico 0,860 Kg/L

Viscosidad a 40°C: (17,00-20,00) mm²/s

Residuo no sulf: Mín. 80%(ASTM D483)

Punto de inflam.: Mín 160°C(ASTM D 92)

Punto de escurrimiento: Máximo -6°C

3) PROCEDIMIENTOS PARA COMBATIR SU COMBUSTION:

Riesgo de explosión: No.

Medios de extinción: Polvo químico, CO₂, espuma, arena, tierra.

Precauciones especiales: No apagar con agua.

Descomposición en productos de riesgo: Por combustión libera casi exclusivamente CO y CO₂.

4) RIESGOS PARA LA SALUD:

a) **Efecto en caso de ingestión:** Baja toxicidad. Sólo riesgoso en grandes cantidades.

b) **Efecto en caso de inhalación:** Puede provocar mareos su inhalación prolongada.

c) **Efecto en caso de contacto con la piel:** Puede producir irritación menor el contacto prolongado.

d) **Efecto en caso de contacto con los ojos:** Puede irritar el tejido ocular.

e) **Efectos crónicos:** No.

5) MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS:

a) **En caso de ingestión:** Hacer beber agua o leche al afectado conciente, llamar al médico por ingestión en grandes cantidades.

b) **En caso de inhalación:** Trasladar a lugar ventilado y llamar al médico si persiste el malestar.

c) **En caso de contacto con la piel:** Retirar la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón.

d) **En caso de contacto con los ojos:** Lavar con abundante agua. Si persiste la irritación, llamar al médico.

