



**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

**1.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

Nombre comercial: JUMPER  
Empresa: Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C.

**2.- COMPOSICIÓN**

**RIQUEZAS GARANTIZADAS**

**POLIETER POLIMETILSILOXANO** ..... 100 %

**3.- PRIMEROS AUXILIOS**

Piel: Lávese con agua y jabón neutro la parte afectada.  
Ojos: Lávese con abundante agua varias veces.  
Inhalación: Traslade al afectado a un lugar abierto aireado.

**4.- MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS**

Materiales de extinción: No requiere ningún producto específico, espuma, CO<sub>2</sub>, agua nebulizada, producto químico, etc.  
Peligros de exposición: No produce humo del propio producto. Podría deberse a los envases plásticos.  
Equipo de protección: No se requiere ninguno específicamente. No se requiere de equipo autónomo de respiración.

**5.- MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL**

Recoger el producto mecánicamente (aspiración).  
Depositar en contenedor para su recuperación.

**6.- MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

Almacenamiento: Mantener el producto en lugar seco y aireado.  
Manipulación: Ninguna medida en especial.  
Protección contra incendios: No inflamable.  
Información complementaria: Mantener fuera de alcance de los niños.  
Guardar lejos de los alimentos y bebidas.  
No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales.

---

### **7.- CONTROLES DE EXPOSICIÓN**

Protección respiratoria:	Utilizar mascarillas o respiradores químicos.
Guantes protectores:	Emplear aquellos de material de caucho.
Gafas protectoras:	Utilizar gafas herméticas.
Medidas de Higiene:	No operar en contra el viento. No comer, ni beber cuando manipula el producto. Lavar la ropa después de manipular el producto. Lavarse las manos después de manipular.

---

### **8.- PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Estado:	Líquido.
Olor:	Característico del producto.
Color:	Transparente.
Densidad 20 °C:	1.10 g/cc.
Solubilidad en agua:	Soluble.
Inflamabilidad:	No inflamable.

---

### **9.- ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

Estabilidad:	Estable en condiciones normales de almacenamiento.
Condiciones para evitar:	Alta temperatura, luz solar directa, humedad y envases que contengan hierro.

---

### **10.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA**

No realizada.

---

### **11.- INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICAS**

No es toxico para fauna y flora (biodegradable lentamente).

---

### **12.- CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN**

Eliminar conforme a leyes y regulaciones locales y nacionales.

---

### **13.- INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE**

No requiere ninguna condición especial de transporte.

---

### **14.- OTRAS INFORMACIONES**

La información que contiene esta hoja de seguridad está basada en el conocimiento disponible sobre el producto descrito, en la fecha de la publicación, pero todas las recomendaciones, instrucciones y sugerencias son hechas sin garantías. Debido a que a las condiciones de uso se realizan fuera de nuestro control, Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C. no se hace responsable del daño sufrido por el uso de esta información.