

## DETERQUIM

Es un detergente potásico para lavado de plantas y frutos eliminando residuos sobre las hojas (polvo y microorganismos) haciendo más eficiente las futuras aplicaciones de agroquímicos. También, actúa como una fuente de potasio que provee su ingrediente activo.

### 1. COMPOSICIÓN:

**Alquilarilsulfonato de Potasio..... 300 g/L**

### 2. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Estado:</b> Líquido.	<b>Densidad (20°C):</b> 1.2 g/cc.
<b>Olor:</b> Característico del producto.	<b>Soluble en agua:</b> Soluble.
<b>Color:</b> Celeste.	<b>Inflamable:</b> No inflamable.

### 3. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

**DETERQUIM** es biodegradable y no está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

**DETERQUIM** no es tóxico para el hombre, animales y flora, por seguridad mantener el frasco fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión del producto acuda al médico.

#### 4. COMPATIBILIDAD

**DETERQUIM** es compatible con otros productos, el fabricante lo garantiza, sin embargo, recomienda hacer pruebas de compatibilidad.

#### 5. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

**DETERQUIM** debe mantenerse en un lugar seco y aireado. Mantener lejos de los niños y guardar lejos de los alimentos y bebidas.

#### 6. ELIMINACIÓN


**DETERQUIM** debe ser eliminado conforme a las leyes y regulaciones locales y nacionales.

#### 7. RECOMENDACIONES DE USO


ELEMENTO	DOSIS (ml/cil 200 L)
Polvo	100 - 200
Microorganismos	200 - 500

Debido a que el uso de este producto está fuera de nuestro control, no damos garantía expresa ni implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso.

---

 Calle Fray Martin de Murua Nro 150 Urb. Maranga, of. 301 – San Miguel - Lima – Perú

 984 118 009 / 993 216 038

 [ventas@bioquimicaap.com.pe](mailto:ventas@bioquimicaap.com.pe) / [atencionalcliente@bioquimicaap.com.pe](mailto:atencionalcliente@bioquimicaap.com.pe)