



## FICHA DE INTERVENCIÓN DE PRODUCTO

### 1 – Identificación

Nombre del Producto	KRISTASOL	Sinónimos	KRISTASOL
Fórmula	No aplicable	Secretaría de Transporte	No regulado
Familia del Producto	Sales inorgánicas	Código de Producto YARA:	SSKxxG o SSKxxE

### 2 – Propiedades Físicas

Apariencia	Polvo sólido	Solubilidad en agua (20° g/100g)	Soluble
Olor	De inodoro a leve olor	Punto de fusión	160 °C
PH a 20°C 10 M	No aplicable	Punto de ebullición	No aplicable
Densidad a granel	No aplicable		

### 3 – Composición

Material	Porcentaje	Valor Límite Umbral	Riesgo
No aplicable	No aplicable	No aplicable	No riesgoso

### 4 – Incendio y explosión

- Producto no inflamable, sin poder explosivo.
- No posee peligros en condiciones normales de incendio o explosión.
- Se pueden usar todos los agentes extintores.
- En caso de incendio, usar ropa de protección total y respirador autónomo.

### 5 – Procedimiento en Derrame Accidental

- Si no está contaminado, barrer, juntar y reutilizar como producto. Si está contaminado, recolectar en un contenedor apropiado. Comunicarse con la autoridad en caso de desecho.

### 6 – Primeros Auxilios

- Contacto con la piel: enjuagar con mucha agua. En caso de efectos como aparición de sarpullido, consultar un médico.
- Contacto con ojos: los ojos con mucha agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando de mantener los ojos completamente abiertos. Siempre acuda a un médico especialista aunque no haya síntomas inmediatos.
- Ingestión: Si la persona está completamente consciente hágala beber 3 a 4 vasos de leche o agua y provoque vómito introduciendo un dedo en la garganta. NUNCA debe dar nada a beber a una persona que esté inconsciente. Llame al médico.
- Inhalación: colocar en una corriente de aire fresco.
- Conseguir consejo médico si los síntomas persisten.

### 7 – Almacenamiento

- No requiere condiciones especiales de Almacenamiento.
- Almacenar en un lugar seco para prevenir pérdidas de producto por disolución con agua y posterior formación de terrones. Evitar contacto con acero al carbono y aluminio, los que se pueden corroer rápidamente.
- No mezcle con materiales combustibles como madera, papel, aceite, etc. Mantenga lejos de las fuentes de calor. No fume.

### 8 – Transporte

- Sin restricciones.

### 9 – Seguridad Pública

- Centro de Consultas Toxicológicas, Rosario (las 24 horas). Teléfono: 0341 – 4480077 / 4242727
- Centro Toxicológicos del Hospital de Niños de Bs. As. "Dr. Ricardo Gutierrez". Teléfono: 011 – 49622247 / 6666
- Hospital de Clínicas. Facultad de Medicina (UBA). TE.011-4962-1280, 4961-6001/7575. Interno: 480
- Centro Nacional de Intoxicaciones. Policlínica Posadas. (Haedo, Prov. Buenos Aires). Teléfono: 011 – 46546648.

Los datos mencionados en esta ficha de seguridad son orientativos, no garantizamos certeza absoluta.

