

## **Acecut 5929**

### **Ámbito**

**Acecut 5929** es un fluido de corte de evaporación completa para corte de vidrio. Se recomienda para:

- corte de vidrio recubierto (cuando se requiera un tiempo de evaporación lento)
- corte de vidrio flotado en línea

### **Características físico-químicas**

Densidad:	0,781 - 0,806 g/ml	DIN 51757 (20°C)
Índice de refracción:	1,428 - 1,440	DIN 51432 (20°C)
pH (concentrado):	5 - 7	tiras indicadoras de pH
Viscosidad:	1,2 - 3,0 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562/1 (20°C)

### **Almacenamiento**

Almacenado en los recipientes originales bien cerrados a temperaturas entre 5 y 40°C, el período mínimo de vida útil del **Acecut 5929** es de 1 año.

### **Manipulación y Protección Medioambiental**

Para el transporte, almacenamiento, uso y tratamiento de residuos de productos químicos, ya sean concentrados o diluidos, así como de las soluciones de baños, deberán respetarse las regulaciones legales vigentes.

Puede obtenerse información específica sobre los productos en las Hojas de Seguridad correspondientes. En la manipulación de los productos reactivos para análisis deberán respetarse los códigos de peligro que figuran en las etiquetas.

Utilizar guantes de protección adecuados para la manipulación de este producto.

### **Eliminación de aguas residuales**

Todas las aguas residuales deben ser tratadas de conformidad con la legislación nacional y las normativas locales vigentes antes de su vertido al alcantarillado.

Dr. E / 05-2014