

# REFRI V

## TALADRINA VERDE PARA RECTIFICADOS

### DESCRIPCION

**REFRI V** es un fluido sintético soluble en agua en cualquier proporción que forma soluciones transparentes de color verde fluorescente.  
Es un producto exento de compuestos clorados.

### PROPIEDADES

- Gran resistencia a la oxidación y estabilidad en servicio.
- Excelente poder anticorrosivo.
- Elevado poder refrigerante
- Neutralidad frente a las pinturas.
- Poder detergente y limpiante de la muela.
- Resistencia al desarrollo de bacterias.

<u>CARACTERÍSTICAS</u>	<u>NORMAS</u>	<u>SIL TALADRINA VERDE</u>
<b>CONCENTRADO:</b>		
ASPECTO	DB. 1	Líquido brillante
COLOR	DB. 2	Verde
DENSIDAD a 20°C	ISO 3675 / ASTM D-1298	1,1
ESTABILIDAD A 5 °C	DB. 10	Estable
<b>DISOLUCION AL 3%:</b>		
COLOR	DB. 2	Verde fluorescente
pH (3%)	DB. 4	10
EMULSIÓN	DB. 9	Estable
FACTOR REFRACTOMÉTRICO		4.8

### APLICACIONES

Operaciones de rectificado y afilado en todo tipo de materiales. Las dosis de aplicación standard son del 1 al 3% de concentración en agua.