

## Chrome Polish

### Descripción del producto

#### Naturaleza

Es un pulimento basado en nano tecnología.

#### Características y ventajas

Ofrece una superficie con alto brillo con una excelente protección contra el agua y manchas.

#### Uso recomendado

Para ser usado en el pulido de superficies de cromo y acero inox. No debe usarse en metales ligeros.

### Ficha del producto

**Colores** beige

**Punto de inflamación** 95 °C

**COV-USA** 0 g/l EPA Method 24

### Envasado (más usual)

	Volumen (litros)	Tamaño de envases (litros)
Chrome Polish	0.5	0.5

El volumen indicado es para colores producidos en fábrica. Pueden encontrarse variaciones de tamaño y volumen de envasado en otros países debido a regulaciones locales.

### Datos de aplicación

#### El producto puede aplicarse mediante

Paño suave., Papel de pulido.: Recomendado.

#### Proporción de mezcla del producto (en volumen)

Un componente

#### Limpieza de los utensilios de pintado

Agua

---

## Instrucciones de uso

### Preparación de superficie

Las superficies con grasas, aceite u otros contaminantes deben lavarse con el detergente recomendado de la gama Jotun Yachting.

### Pre-tratamiento

Agitar el envase antes de su uso. Aplicar el producto en el área a tratar. Pulir hasta conseguir el efecto deseado. Completar con un paño de microfibras o papel de pulir. Para el pulido con máquina, se recomienda una velocidad de rotación de 1000 rpm aproximadamente.

### Observaciones

No aplicar el producto en superficies calientes o expuestas al sol. Evitar el contacto con detalles de plástico y goma.

### Almacenaje

No almacene a menos de 0°C o más de 35°C. El producto debe almacenarse de acuerdo con la legislación vigente. Las condiciones por defecto son mantener los envases en un espacio seco, fresco y bien ventilado y alejados de toda fuente de ignición y calor. Los envases deben mantenerse perfectamente cerrados y estancos.

### Tiempo de vida de almacenaje a 23 °C

Chrome Polish 36 meses

En algunos mercados el tiempo de vida de almacenaje puede ser inferior debido a la legislación local. El dato indicado es el tiempo de vida de almacenaje mínimo, tras el cual la calidad de la pintura estará sujeta a re-inspección.

---

## Salud y Seguridad

Observar las indicaciones ambientales y de seguridad contenidas en la etiqueta.

Existe disponible una Ficha de Datos de Seguridad para este producto.

En la Ficha de Datos de Seguridad se indica la información detallada relativa a los riesgos para la salud y la seguridad y las medidas de protección para el uso de este producto.

Medidas de primeros auxilios, consultar la sección 4.

Manipulación y almacenaje, consultar la sección 7.

Transporte, consultar la sección 14.

Información reglamentaria, consultar la sección 15.

---

## Nota de descargo

La información contenida en este documento se ofrece en base a nuestro conocimiento y en ensayos de laboratorio así como en nuestra experiencia práctica. Los productos de Jotun se consideran como mercancías semielaboradas y como tal, los productos se utilizan a menudo bajo condiciones ajenas a Jotun. Jotun solo puede garantizar la calidad del producto en sí. Es posible que se deban realizar ajustes menores en caso de necesidad de cumplir con exigencias legales locales. Jotun reserva el derecho de modificar los datos sin previo aviso.

Los usuarios deben consultar siempre Jotun para una orientación específica sobre la idoneidad de este producto para sus necesidades y prácticas específicas de aplicación general.

Si hay discrepancias de texto entre distintas ediciones idiomáticas, prevalecerá la versión en lengua inglesa (UK).