



5 032227 346871 >

## WD-40 Bike Lubricante de Cadenas Ambiente Humedo 100ml

Referencia: 34915/NBA  
EAN-13: 5032227346871  
Marca: WD-40

Volumen: 100ml

- Lubricación duradera en ambientes húmedos y embarrados
- Protege de la oxidación y la suciedad
- Reduce la fricción y desgaste entre componentes
- Recomendado para: cadena, cambio, plato y cassette
- Aplica el lubricante de cadenas para ambientes húmedos wd-40 bike a lo largo de toda la cadena mientras pedaleas para que se extienda sobre el plato, los piñones y el resto de componentes

### Descripción general

Nuestro lubricante de cadenas para ambiente húmedo wd-40 bike es perfecto para las condiciones climatológicas más duras; si acostumbras a elegir el camino difícil por zonas húmedas y embarradas este es el producto que tu cadena y transmisión necesitan; la fórmula del lubricante de cadenas para ambiente húmedo wd-40 bike lubrica excepcional la cadena y los componentes de tu transmisión al mismo tiempo que proporciona una protección óptima aislando los componentes de la cadena y la transmisión del agua o el barro; puedes utilizar el lubricante de cadenas para ambientes húmedos wd-40 bike en cualquier tipo de cadenas, el cambio, el plato o el piñón.

### Características

Volumen	100ml
Apariencia	Líquido amarillo claro
Presentación	Gotero de 100 ml
Densidad	0,869 a 20°C
Inflamabilidad	No peligroso
Temperatura de uso	Temperatura ambiente
Composición	Solución lubricante de alta puerza, con aditivos antidesgaste. Repele el agua y soporta presiones extremas. Compuesto por PTFE
Más Información 1	Resistente al agua y barro
Más Información 2	Lubricación duradera en condiciones húmedas
Más Información 3	Compatible con cadenas O, X y Z ring

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	2,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,80
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00

## Enlaces

pdf

[FICHA TÉCNICA](#)

pdf

[HOJA DE SEGURIDAD](#)

video

[Video lubricante de cadenas ambiente húmedo](#)

---