



# FICHA TÉCNICA

## de producto



## 203 LUBRICANTE PARA CADENAS BICICLETAS COMPETICIÓN

Lubricante de alto rendimiento para cadenas de bicicletas, formulado con molibdeno líquido y coloidal. Está diseñado para ciclistas de competición que buscan transmitir la máxima potencia a la rueda reduciendo el rozamiento en la cadena.

Es el lubricante premium por excelencia a nivel mundial.

### CARACTERÍSTICAS

- Alta firmeza (permanece en la cadena en condiciones adversas, otorgando una vida útil más larga entre aplicaciones comparado con lubricantes menos viscosos).
- Resistente al agua y al barro.
- Excelente adherencia para prolongar la duración del lubricante.
- Ideal para ciclistas que hacen muchos kilómetros bajo condiciones "sucias" o húmedas.
- Recomendada limpieza frecuente de la cadena antes de aplicar para maximizar la adherencia.

### Aplicación

- Cadenas de bicicletas (MTB, bicicletas todo terreno o "off-road").
- Uso especialmente en terrenos con presencia de agua, lodo o barro.

### Modo de uso

- Aplicar la menor cantidad posible para evitar exceso.
- Siempre usar sobre cadena limpia y seca.
- Luego de aplicar, retirar el excedente para evitar goteo y salpicaduras durante el rodaje.

### Precauciones

- Evitar contacto con la piel si no es necesario.
- Usar en un lugar ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- En caso de ingestión accidental no inducir el vómito. Llamar al médico o al Centro Toxicológico (Argentina 0800-333-0160).

Producto de uso industrial o profesional.

Consultar la Hoja de Seguridad (HDS) del producto para información completa sobre manipulación, almacenamiento y primeros auxilios.

En Moliflü, nos enorgullece ser su socio de confianza en soluciones de lubricación especial.

Nuestra misión es proporcionar productos de alta calidad y servicios personalizados que optimicen el rendimiento y la eficiencia apoyando su éxito y sostenibilidad.

[moliflu.com](http://moliflu.com) - [ventas@moliflu.com](mailto:ventas@moliflu.com)

Dirección : Calingasta 4955, Córdoba

Teléfono : +54 9 3518 85-5555