



# Brake Cleaner

## OPTIMALE BREMSLEISTUNG

- ✓ Entfernt Schmutz, Öl und Staub von Bremsbelägen, Bremssätteln und Bremsscheiben
- ✓ Hinterlässt keine Rückstände
- ✓ Verhindert quietschende Bremsen

## Technische Informationen

- Aggregatzustand (bei 20 °C): flüssig.
- Flammpunkt: <21 °C.
- Relative Dichte (bei 20 °C): 0,72.
- Wasserlöslichkeit: mäßig löslich.
- Relative Dampfdichte: >1.
- Haltbarkeit: 36 Monate, trocken, kühl und frostfrei aufbewahren.
- Spezifische technische Informationen zu den einzelnen Verpackungen bitte dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

## Verpackung

Brake Cleaner - Aerosol 500ml

977140924

## Produkt

### Eigenschaften

Die Bremskraft kann mit jedem Kilometer stark nachlassen, nicht nur, weil unsere Bremsbeläge und Bremsscheiben verschleifen, sondern auch, weil sich Schmutz in den Belägen festsetzt. Wenn du deine Bremsbeläge regelmäßig mit Bike7 Brake Cleaner reinigst, kannst du immer die bestmögliche Bremskraft erzielen.

Unser Bremsenreiniger löst schnell alle Schmutz-, Fett- und Ölablagerungen von Ihren Bremsscheiben und -belägen, ohne auch nur den geringsten Rückstand zu hinterlassen. Da er schnell verdunstet, ist er auch sicher in der Anwendung und beschädigt weder die Dichtungen der Bremskolben noch die Lackierung der Bremssättel.

Die Bremsen Ihres Rennrads oder E-Bikes quietschen? Das liegt höchstwahrscheinlich daran, dass sie durch Kraftstoffrückstände oder Auspuffstaub verunreinigt wurden! Ein längerer Stopp an einer roten Ampel hinter einem Fahrzeug oder eine Fahrt auf nassem Belag nach einem Regenschauer können ausreichen, um Ihre Bremsbeläge zu verunreinigen. Seien Sie beruhigt: Mit dem Bike7 Brake Cleaner können Sie in nur wenigen Minuten wieder effektiv und leise bremsen.

Unsere Bremsen sorgen für unsere Sicherheit, also sorgen wir dafür, dass sie optimal funktionieren!

## Verwendung

Es ist einfacher, den Brake Cleaner bei demontiertem Rad aufzutragen. Für eine noch gründlichere Reinigung können Sie die Bremsbeläge ausbauen, das ist aber nicht unbedingt erforderlich. Sprühen Sie den Brake Cleaner direkt auf beide Seiten der Bremsscheibe. Lassen Sie das Produkt für einige Sekunden einwirken und wischen Sie dann die Scheibe mit einem sauberen, trockenen Tuch ab.

Sprühen Sie anschließend auch Brake Cleaner direkt auf die Bremsbeläge. Lassen Sie das Produkt einige Sekunden lang einwirken und wiederholen Sie den Vorgang ein weiteres Mal. Wischen Sie die Bremsbeläge anschließend mit einem sauberen und trockenen Tuch ab.

Ein Kolben, der nicht richtig zurückfährt, kann ebenfalls die Ursache für eine quietschende Scheibe sein. Auch in diesem Fall können Sie Brake Cleaner verwenden:

Demontieren Sie das Rad und die Bremsbeläge. Legen Sie einen Kunststoffblock in den Bremssattel, damit der Kolben nicht zu weit herausragt, wenn Sie an der Bremse ziehen. Entfernen Sie den Kunststoffblock und sprühen Sie Brake Cleaner auf die Kolben. Wischen Sie dann die Kolben ab, indem Sie ein trockenes Tuch durch den Bremssattel schieben. Sprühen Sie ein wenig

Bike7 Protect auf die Kolben und reiben Sie sie erneut mit einem Tuch ab. Drücken Sie die Kolben mit dem Kunststoffblock zurück, montieren Sie die Bremsbeläge und das Rad wieder und zentrieren Sie die Bremsbeläge neu.

 Clean