

BRAKE CLEAN BC

**Leistungsstarker lösungsmittelfreier Entfetter auf Wasserbasis
für Fahrradbremzen und mechanische Systeme
Flasche mit Sprühkopf - 300 ml**

ANWENDUNGSHINWEISE

MOTUL Brake Clean erleichtert die gründliche Reinigung von Bremsscheiben und Bremsbelägen sowie vieler anderer Komponenten. Die vollständig biologisch abbaubare Formel ist lösungsmittelfrei, ohne die Reinigungskraft zu beeinträchtigen. Geeignet für konventionelle Fahrräder und E-Bikes.

PERFORMANCE

MOTUL® Brake Clean ist ein lösungsmittelfreier, leistungsstarker und schnell trocknender Bremsenreiniger für Fahrräder auf Wasserbasis.

Speziell formuliert mit biologisch leicht abbaubaren Inhaltsstoffen zur Reinigung von Bremsen, Bremsscheiben und Belagrückständen, entfernt MOTUL® Brake Clean auch Schmutz und Fette von Bremsscheiben.

Stellt die Bremsleistung wieder her und beseitigt unangenehmes Quietschen.

Löst Öl, Fett und Teer. Hinterlässt keine Spuren.

Verdunstet sehr schnell und hinterlässt keine Spuren.

100% recycelte und recycelbare Plastikflasche.

**EMPFEHLUNGEN UND
HINWEISE**

Vor Gebrauch schütteln.

Aus kurzer Entfernung auf die zu reinigenden Flächen sprühen.

Bei stark verschmutzten Flächen nachsprühen.

Verdunstet sehr schnell.

Da MOTUL® Brake Clean sehr kraftvoll ist, wird nicht empfohlen, es auf Kunststoffen, lackierten oder gestrichenen Oberflächen zu verwenden.

Falls MOTUL® Brake Clean auf Kunststoffen, lackierten Oberflächen verwendet wird, diese sofort mit einem weichen und trockenen Tuch abwischen.

- Zur regelmäßigen Reinigung:

MOTUL® Brake Clean auf die Bremsscheibe sprühen und mit einem Tuch abschrubben.



BRAKE CLEAN BC

**Leistungsstarker lösungsmittelfreier Entfetter auf Wasserbasis
für Fahrradbremsen und mechanische Systeme
Flasche mit Sprühkopf - 300 ml**

- Profi-Tipp:

Bremsscheibe ausbauen, MOTUL® Brake Clean aufsprühen, mit einem Tuch abschrubben und die Bremsscheibe wieder einbauen.

SICHERHEIT

Beachten Sie das MSDS - Material Safety Data Sheet (Sicherheitsdatenblatt) und die Informationen auf der Verpackung.