


MILKIT

SWISS ENGINEERED 

Naturlatex-Dichtmilch

Naturlatex – kann allergische Reaktionen auslösen



Muss geschüttelt werden – Partikel unregelmässig verteilt



Trocknet in 1-6 Monaten ein



Hinterlässt Gummirückstände, welche aus dem Reifen gekratzt werden müssen



Verhärtet sich beim Einsatz von CO₂-Patronen



Greift Reifeninserts an – nicht empfohlen



Beschichtet Reifenwand nur wenig



Beinhaltet Ammoniak, riecht übel, greift Reifen und Felgen an



milKit-Dichtmilch

Synthetisches Latex – antiallergen

Bleibt immer homogen und muss nicht geschüttelt werden

Bleibt 6-9 Monate flüssig

Hinterlässt fast keine Rückstände, kann gut aus dem Reifen entfernt werden

CO₂-kompatibel

Kann ohne Probleme mit Reifeninserts verwendet werden

Beschichtet auch Seitenwände des Reifens gut für zuverlässige Dichtfunktion

Ammoniakfrei, reifen- und felgenfreundlich



www.milKit.bike
Für mehr Informationen,
Tipps & Tricks



Kompatibel mit MTB-,
Gravel- und Road-Reifen

Beispiele von Naturlatex-Dichtmilch sind: Stan's no tubes, Orange Seal, Joe's super sealant

Nur für internen Gebrauch