

Produktcode: 8353 Sektor: Motorsport Ausgabennummer: 1 Ausgabedatum: 01/01/22

MOTORSPORT RACING 320 PLUS

Bremsflüssigkeit (DOT 4) mit extrem hohem Siedepunkt

ANWENDUNG

Entwickelt für Renn- und Hochleistungsbremssysteme, bei denen eine nicht mineralische Flüssigkeit erforderlich ist und hohe Bremstemperaturen auftreten. Erweiterte Leistung DOT 4 Formulierung geeignet für den Rennsporteinsatz. Trockensiedepunkt über 320°C Nasser Gleichgewichtssiedepunkt über 195°C

LEISTUNGSPROFIL

U.S. FMVSS Nr.116 DOT 4 SAE J1704, SAE J 1703

TYPISCHE MERKMALE

Kinematische Viskosität bei 100 °C, cSt2,60
Dichte @ 20 °C 1.080

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Für dieses Produkt gilt das Gesundheits- und Sicherheitsdatenblatt 8353. Bei ordnungsgemäßer Verwendung und unter Beachtung der entsprechenden Gesundheits- und Sicherheitsdaten sollte das Produkt keinen Anlass zur Sorge geben. Im Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an die technische Abteilung von Millers Oils

TECHNISCHE AUSKUNFT UND DATENBLÄTTER

Import Schweiz:

Products Solutions GmbH
2575 Täuffelen, Schweiz
Tel: 032 396 10 21
Email: info@millersoils.ch
www.productsolutions.ch

Hersteller : Millers Oils Ltd

MERKMALE & VORTEILE

- Rennbremsflüssigkeit 320 Plus hat einen Trockensiedepunkt von über 320 °C im Vergleich zu den 230 °C, die für Standard-DOT 4-Flüssigkeiten erforderlich sind. Es hat die Fähigkeit, bei den hohen Bremstemperaturen unter schwierigen Rennbedingungen optimal und sicher zu arbeiten.
- Robust gegen Wasseraufnahme, verbessert die Beständigkeit gegen Dampfblasenbildung.
- Kompatibel mit DOT 3 & 5.1 Bremsflüssigkeiten.