

# BRAKE FLUID DOT 4

Premium Hochleistungs-Bremsflüssigkeit

## Beschreibung

BRAKE FLUID DOT 4 ist eine moderne Premium Hochleistungs-Bremsflüssigkeit von hervorragender Qualität mit hohem Nass-Siedepunkt und dadurch extremer Sicherheits-Reserve gegen Dampfblasenbildung.

## Produktmerkmale

- hoher Nass-Siedepunkt
- extrem hohe Sicherheits-Reserve gegen Dampfblasenbildung
- mischbar mit allen Bremsflüssigkeiten der gleichen Spezifikation
- speziell auch für modernste ABS und ADS Systeme geeignet

## Einsatzbereich

BRAKE FLUID DOT 4 eignet sich hervorragend für hydraulisch betätigte Scheiben- und Trommelbremsen von Motorrädern, Personenwagen, Nutzfahrzeugen und Arbeitsmaschinen. Sie kann überall dort eingesetzt werden, wo eine Bremsflüssigkeit nach der Spezifikation FMVSS 116 DOT 4 vorgeschrieben ist.

## Anwendung

Kann Farben, Lacke oder zum Teil auch Kunststoffe angreifen. Darf nur in für Bremsflüssigkeiten ausgelegte Anlagen eingefüllt werden.

## Hinweis

Vermischungen mit Mineralöl, auch in kleinsten Mengen, sind unter allen Umständen zu vermeiden. Die Wechselintervalle gemäss Fahrzeughersteller sind zu beachten.

## Spezifikationen

FMVSS 116 DOT 4, ISO 4925 CLASS 4, SAE J1703, SAE J1704

## Technische Kenndaten

Eigenschaften	Prüfung nach	Einheit	Werte
Farbe			gelb
Dichte bei 20°C		g/cm <sup>3</sup>	1.060
Viskosität bei -40°C	DIN 51562-1	mm <sup>2</sup> /s	< 1,400.0
Viskosität bei 40°C	DIN 51562-1	mm <sup>2</sup> /s	7.9
Viskosität bei 100°C	DIN 51562-1	mm <sup>2</sup> /s	> 2.0
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	> 125
Pourpoint	ASTM D5950	°C	< -70
Siedepunkt trocken		°C	> 260
Siedepunkt nass		°C	> 165

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.