

# Coolant Universal -36

Product Data Sheet | Art.no 24.092HD

## Beschreibung

Langlebige Kühlflüssigkeit, die hervorragend vor Korrosion schützt, insbesondere bei Aluminium- und Eisenlegierungen. Frei von Nitrit, Amin, Borat, Phosphat, Nitrat und Silikat. Universalkühlflüssigkeit, kann mit allen Sorten gemischt werden. Kann fast alle Sorten von Kühlflüssigkeit ersetzen. Unverdünnt verwenden, NIEMALS mit Wasser mischen.



## Verfügbar in



1L



5L



25L



60L



200L



1000L



Bulk

## Typische Standardanalysen

Spezifisches Gewicht bei 20 °C, kg/l	1.068
Wassergehalt Gew%	max. 53
pH-Wert	8,5
Gefrierpunkt (ASTM D 1177)	-36
Alkalitätsreserve	5
Farbe	Light yellow

## Leistungsniveau

Mercedes-Benz/Daimler Chrysler MB 325.0, MB 325.2 en MB 325.3  
Volkswagen TL-VW 774 D (G12) , TL-VW 774 F (G12+)  
Cummins  
DAF 74002  
Deutz-MWM  
Detroit Diesel (incl. Powercool plus) en 0199-99-1115 / 0199-99-2091  
Ford WSS-M97B44-D  
Landrover  
Aston Martin  
Jaguar  
General Motors B0401065 en Saab/Opel GM6277M  
Mazda  
MG-Rover  
PSA  
Mitsubishi  
Suzuki  
Yanmar  
Daewoo  
Nissan

# Coolant Universal -36

Product Data Sheet | Art.no 24.092HD

MAN 324 Typ SNF  
Volvo Trucks  
Renault Type D  
Scania TB1451  
Fiat 9,55523  
Iveco standard 18-1830  
BS 6580, BR-637, SAE J1034  
ASTM D3306/D4656/D4985  
JASO M325  
NATO S-759  
JIS K2234  
Fendt  
John Deere JDMH5  
Behr  
Jenbacher  
ADE  
MAK  
MTU MTL 5048  
Isuzu  
Komatsu  
Karosa  
Leyland-DAF  
Wärtsilä  
Liebherr  
JIS K2234 Class 2 (LLC)

Druckdatum 15-09-2023

Die hier aufgeführten Informationen sollen dem Leser als Orientierung hinsichtlich der Eigenschaften und möglichen Anwendungen unserer Produkte dienen. Obwohl diese Übersicht mit größter Sorgfalt an dem genannten Datum erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keine Haftung für Schäden, die sich aus der Unvollständigkeit und/oder aus Fehlern der Übersicht ergeben, und insbesondere nicht für Schäden, die die Folge offensichtlicher Tippfehler sind. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des jeweiligen Lieferanten. Dem Leser wird empfohlen, insbesondere bei kritischen Anwendungen die Produktauswahl gemeinsam mit dem Lieferanten zu treffen. Ein aktuelles Sicherheitsinformationsblatt für dieses Produkt kann auf unserer Website heruntergeladen werden. Allgemeine Geschäftsbedingungen: [www.gvg.nl/geschäftsbedingungen](http://www.gvg.nl/geschäftsbedingungen)