

Kühler-Frostschutz IK 12



Ipronat Kühler-Frostschutz
IK 12

für alle Kraftfahrzeuge, für die silikatfreie Produkte vorgeschrieben sind. Mischbar mit allen Markenprodukten.

Geeignet als Lebensdauerfüllung für Grauguss- und Alu-Motoren, Schützt alle Metalle im System, Umweltfreundlich: Enthält kein Nitrit, Amin, Phosphat und Silikat, Schützt das Kühlsystem ganzjährig.

Entspricht: VW TL 774 F
Ford WSS-M 97 B 44-D



Anwendung:

Für eine optimale Mischung, besonders im Hinblick auf den Korrosions- und Überhitzungsschutz, empfehlen wir ein Mischverhältnis von 1:1. Kühlsystem entleeren. Gut durchspülen. Nach der Mischtafel entsprechende Litermenge in einem sauberen Gefäß oder im Kühlsystem selbst mischen. Motor warmlaufen lassen, bis Betriebstemperatur erreicht ist, dann ggf. nachfüllen.

Mischtafel:

Frostschutz	KF 12	Wasser
Bis	%	%
-15°C	30	70
-25°C	40	60
-36°C	50	50

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Die Marke für die Industrie

ipronat

Die Marke für die Industrie

ipronat-Produkte im Vertrieb der Matecra GmbH
Tel.: 07321/9777 - 0 ? Fax: 07321/9777 - 27
Daimlerstr. 29 ? 89564 Nattheim
Email: info@matecra.de