

Oferta płynów do chłodziw.

Płyn do chłodziw -35c 5l.

- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięciokładnikowym.
- Temperatura krzepnięcia -35 stopni celcjusza.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0001

Płyn do chłodziw -35c 10l.

- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięciokładnikowym.
- Temperatura krzepnięcia -35 stopni celcjusza.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0004

Płyn do chłodziw -35c 20l.

- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięciokładnikowym.
- Temperatura krzepnięcia -35 stopni celcjusza.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0002

Płyn do chłodziw -35c 30l.

- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięciokładnikowym.
- Temperatura krzepnięcia -35 stopni celcjusza.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0009

Płyn do chłodziw -35c 60l.

- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięciokładnikowym.
- Temperatura krzepnięcia -35 stopni celcjusza.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0061

Płyn do chłodziw koncentrat -80c 5l.

- -80c można mieszać z petrygo, rozrabiać 1:1 z wodą.
- Uniwersalny koncentrat płynu do chłodziw.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0012

Płyn do chłodziw koncentrat -80c 10l.

- -80c można mieszać z petrygo, rozrabiać 1:1 z wodą.
- Uniwersalny koncentrat płynu do chłodziw.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0007

Płyn do chłodziw koncentrat -80c 20l.

- -80c można mieszać z petrygo, rozrabiać 1:1 z wodą.
- Uniwersalny koncentrat płynu do chłodziw.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0100

Oferta płynów do chłodziw.

Płyn do chłodziw koncentrat

-80c 30l.

- -80c można mieszać z petyrgo, rozrabiać 1:1 z wodą.
- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięcioskładnikowym.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0101

Płyn do chłodziw koncentrat

-80c 60l.

- -80c można mieszać z petyrgo, rozrabiać 1:1 z wodą.
- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięcioskładnikowym.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0102

Płyn do chłodziw -35c 200l + kaucja.

- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięcioskładnikowym.
- Temperatura krzepnięcia -35 stopni celcjusza.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0062

Płyn do chłodziw koncentrat -80c 200l + kaucja.

- -80c można mieszać z petyrgo, rozrabiać 1:1 z wodą.
- Uniwersalny płyn do chłodziw 2001 jest nowoczesnym płynem dziesięcioskładnikowym.
- Nie niszczy uszczelek gumowych.
- Nie pieni się.
- Można go używać do wszelkiego rodzaju chłodziw, także aluminiowych.
- Miesza się ze wszystkimi płynami wykonanymi na bazie glikolu monoetylowego.
- Spełnia normy WT-ITS/3/94-ZLG ITS nrB/15/292/9.



Indeks 24-01-00-0063

Płyn do chłodziw Glidex Plus -35c 5l.

- Najwyższej jakości płyn do układów chłodzenia.
- Doskonała ochrona na zmienne temperatury otoczenia.
- Wysoka wytrzymałościowo formuła zapewnia stabilność działania w całym okresie eksploatacji.
- Rekomendowany do pojazdów stosujących wcześniej inne płyny chłodnicze.
- Aprobata: FORD, MAZDA, SAAB, AUDI, SEAT, SKODA, VW, MB, MAN, OPEL.
- Jest mieszalny z płynem do chłodziw G12.



Indeks 24-01-00-0003