



GAMME DES LIQUIDES DE REFROIDISSEMENT - 2021



AUTOMOBILE - POIDS-LOURDS - TRAVAUX PUBLICS - AGRICOLE - INDUSTRIE

GARANTIE CONSTRUCTEUR PRESERVEE

HOMOLOGUÉ



G 13

08023xxx

PRET A L'EMPLOI **-30°C**

HYBRIDE
AVEC SILICATES

VW TL 774 J

AUDI > 2011 (VW TL 774 J) - SEAT > 2011 (VW TL 774 J) - SKODA > 2011 (VW TL 774 J) - VOLKSWAGEN > 2011 (VW TL 774 J)

COMPATIBLE :

G12 > VW TL 774 D (1996/2008) - G12+ > VW TL 774 F (1996/2008)
G12++ > VW TL 774 G (2008/2011)

HOMOLOGUÉ



PSA

08024xxx

PRET A L'EMPLOI **-35°C**

ORGANIQUE
SANS SILICATES

PSA B71 5110

PEUGEOT - CITROEN - DS

HOMOLOGUÉ



Protect NG

08022xxx

PRET A L'EMPLOI **-37°C**

HYBRIDE
AVEC SILICATES

MB 325.5/325.6 - MAN 324

VL

MERCEDES-BENZ > 05/2014 (MB325.6) - LAMBORGHINI - PORSCHE > 1997

PL

MAN > 12/2011 (MAN 324 Typ Si-OAT) - MERCEDES-BENZ > 10/2011 (MB 325.5)

HOMOLOGUÉ



R Type D

08025xxx

PRET A L'EMPLOI **-25°C**

ORGANIQUE
SANS SILICATES

RN 41-01-001S/TYP D

VL

FORD WSS-97B44-D/E - JAGUAR LAND-ROVER CMR 8229 - MAZDA MEZ

MN 121 D - OPEL GM 6277M-B040 1065 - RENAULT 41-01-001/S TYPE D -

SAAB GM 6277M-B040 1065

HOMOLOGUÉ



G 11

08030xxx

PRET A L'EMPLOI **-37°C**

ORGANIQUE
SANS SILICATES

BMW - MINI N 600 69.0

VL

BMW - MINI - RR BMW N 600 69.0 - MERCEDES-BENZ - MAYBACH - SMART

- MB 325.0 - OPEL B 040 0240 - SAAB 690 1599 - TESLA - VOLVO 1286083

ISSUE 002 - VAG (TL-774-C)

PL - TP - AGRI

LIEBHERR TLV 035, TLV 23009 A - MAN 324 NF - MERCEDES-BENZ 325.0 -

MTU MTL 5049 - VAN HOOL - VOLVO TRUCKS < 2005 - ZASTAVA

UNIVERMIN



Univermin -25°C

08007xxx

PRET A L'EMPLOI **-25°C**

ORGANIQUE SANS SILICATES

VL FORD/JAGUAR/LAND-ROVER - MAZDA - OPEL-GM - VAG (1996/2008)

PL - TP - AGRI CLAAS - CUMMINS - DAF - DEUTZ - JOHN DEERE - KOMATSU - LIEBHERR (MD1-36-130) - RENAULT TRUCKS - VOLVO TRUCKS > 2005



Univermin -35°C

08008xxx

PRET A L'EMPLOI **-35°C**

ORGANIQUE SANS SILICATES

PL - TP - AGRI IVECO - LIEBHERR (TLV 035, TLV 23009A)

MAN < 12/2011 - MERCEDES-BENZ (MB 325.0) - MTU - VAN HOOL

VOLVO TRUCKS < 2005 - ZASTAVA



Antigel

08009xxx

A DILUER

ORGANIQUE
SANS SILICATES

% DILLUTION > °C PROTECTION*

50 ANTIGEL + 50 EAU = -37°C

40 ANTIGEL + 60 EAU = -25°C

33 ANTIGEL + 67 EAU = -18 °C

30 ANTIGEL + 70 EAU = -16°C

*Les températures de protections sont données à titre indicatif (+/- 2°C) pour un mélange homogène fait avec de l'eau déminéralisée.

UNIVERMIN