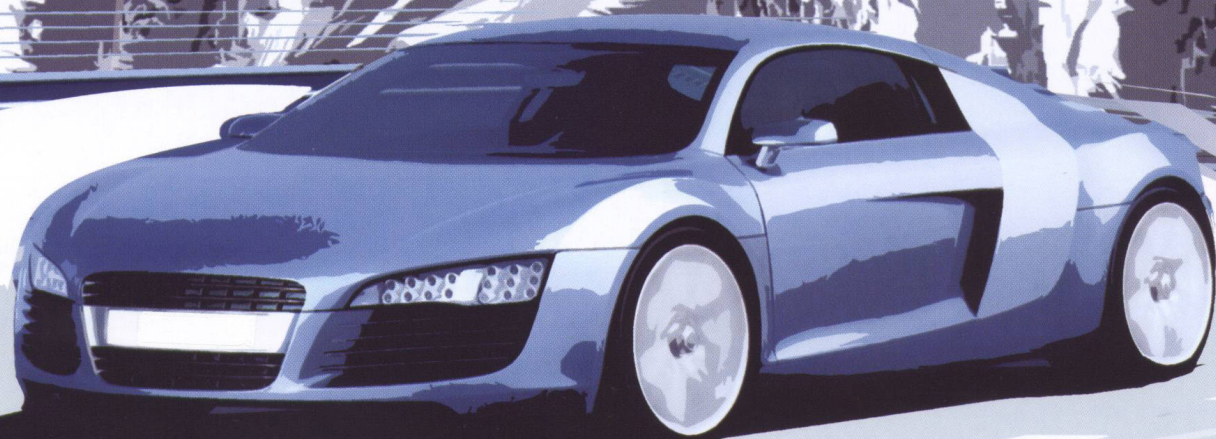




WINTERPRODUCTEN



SLIMME PRODUCTEN VOOR
SLIMME ONDERNEMERS

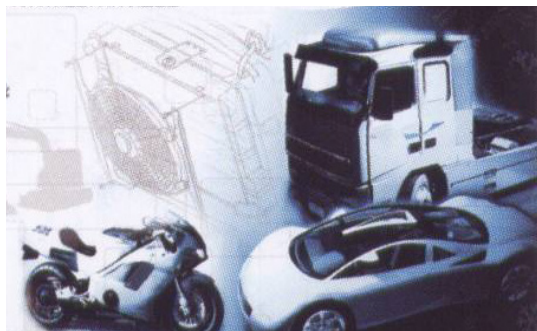


OLIËN, VETTEN & REINIGINGSMIDDELEN

WWW.PYPRO.BE



ZUIVERE ANTIVRIES



Mono-ethyleenglycol in 100% concentraat met bij voorkeur gedemineraliseerd water in naargelang de samenstelling met silicaten of organische additieven. Deze vloeistoffen dienen afgelengd te worden met bij voorkeur gedemineraliseerd water in procentuele verhouding volgens de gewenste vriesbescherming

ANTIFREEZE PERMANENT (BLAUW)

Een zuivere vloeistof gebaseerd op mono-ethyleenglycol en corrosiewerende inhibitoren die, opgelost in water, een totale en permanente bescherming biedt aan het koelsysteem van voertuigen en machines en waterhoudende voorwerpen zoals pompen en leidingen van sproeimachines, putwaterpompen.

Biedt een uitstekende bescherming tegen

vorst tot de gewenste temperatuur, uitstekende weerstand tegen stoom, vormt geen neerslag, bescherming van de materialen in het koelsysteem. Bevat geen nitraten, boor, fosfaten of amines.

Voldoet aan de eisen van de Europese, Amerikaanse en Aziatische constructeurs.

Conform : AFNOR 15-601/1991, ASTM D3306/D4985, BS 6580-1992, SAE J1034

Artikel P.05020 Verpakking 20 x 1L 25L 215L 1000L

Vriesbescherming in functie van het percentage water

Antivries	% Water	Vriespunt °C
25	75	-12
33	67	-19
37	63	-20
40	60	-24
45	55	-30
50	50	-38

ANTIFREEZE LONGLIFE G12 + (ORANJE - ROOD)

Antivriesconcentraat op basis van mono-ethyleenglycol met organische additieven voor open en gesloten koelcircuits.

Dit product bevat geen nitrieten, amines, fosfaten en silicaten en voorkomt de vorming van aanslag, corrosie, schuim, sludge en lekkage. Met de organisch-zuurinhibitortechnologie (OAT) wordt een levensduur van 250.000 km

in personenauto's en 500.000 km in professionele toepassingen gehaald.

Conform: ASTM D3306/D4985, BS 6580-1992, CHRYSLER MS 9176, CUMMINS 85T8-2, FORD ESE-M97B49-A, FORD WSS-M97B44-C, GM 1899M/QL 130100, MAN 324 SNF, RENAULT 41-01-001, SAE J1034, VAG TL774D

Artikel P.05057 Verpakking 20 x 1L 25L 215L 1000L

Vriesbescherming in functie van het percentage water

Antivries	% Water	Vriespunt °C
33	67	-22
40	60	-27
50	50	-40

ANTIFREEZE ULTRA G13 (LILLA)

Antivriesconcentraat op basis van mono-ethyleenglycol met organische additieven voor open en gesloten koelcircuits.

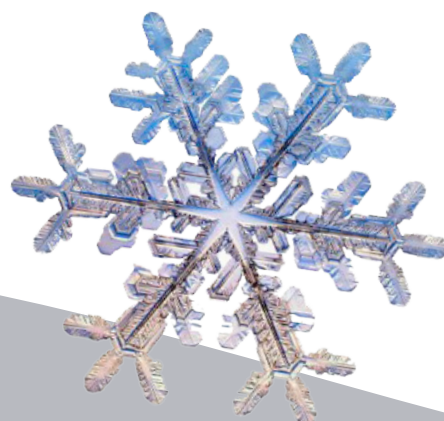
Verdere tekst zoals antifreeze longlife G12+

Conform ASTM D3306/D4985, TYPE G13, VW TL 774J, MB 326.5, MAN 324SI-OAT SAE J1034.

Artikel P.05072 Verpakking 20 x 1L 25L 215L 1000L

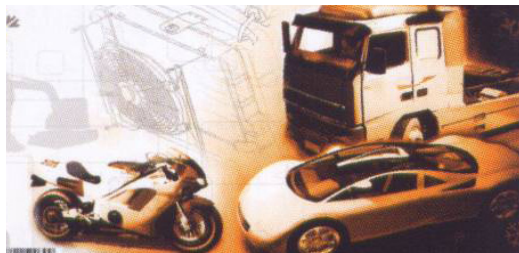
Vriesbescherming in functie van het percentage water

Antivries	% Water	Vriespunt °C
33	67	-22
40	60	-27
50	50	-40





RADIATOR KOELVLOEISTOF



Voorgemengde antivries vloeistoffen met een aangepast additievenpakket voor een optimale bescherming van motorblokken.

Deze koelvloeistoffen dienen onverdund in een zuivere radiator gegoten te worden. Indien men

in nood water toevoegt is het raadzaam om bij het eerstvolgende onderhoud het koelmiddel volledig te vervangen door nieuw, dit om minerale neerslag in het systeem te voorkomen en de warmte afgifte optimaal te behouden.

COOLING LIQUID STD - 38°C (BLAUW)

Gebruiksklare koelvloeistof met een beschermingsfactor tot -38°C op basis van monoethyleenglycol, met toevoeging van beschermende additieven tegen kalkafzetting, corrosie en schuimvorming. Geeft een optimale

bescherming aan alle onderdelen van het koelsysteem. Vrij van nitrieten, amines of fosfaten. Conform : ASTM D3306/D4985, BS 6580-1992, FIAT 55523/1, MAN 324, SAE J1034

Artikel	P.05069	Verpakking	4 x 5L	25L	215L	1000L
---------	---------	------------	--------	-----	------	-------

RADIATOR LONGLIFE COOLANT - 40°C (ROOD-LILLA)

Deze koelvloeistof is samengesteld op basis van mono-ethyleenglycol met organische additieven voor open en gesloten koelcircuits. Is gebruiksklaar en bevat geen nitrieten, amines, fosfaten en silicaten, en voorkomt de vorming van aanslag, corrosie, schuim, sludge en lekkage. Door de organische-zuurinhibitortechnologie (OAT) die in de samenstelling wordt gebruikt, wordt een levensduur van 250.000 km in personenauto's en

500.000 km in professionele toepassingen gehaald. Conform : AFNOR 15-601/1991, ASTM D3306/D4985, BS 6580-1992, CHRYSLER MS 9176, CUMMINS 85T8-2/90T8-4, CUNA NC 956-16, FORD ESE-M97B49-A, FORD WSS-M97B44-C, GM 1899M, JD C1, JD H24B1, MAN 324 SNF, RENAULT 41-01-001, SAE J1034, VAG TL774D

Artikel	P.05060	Verpakking	4 x 5L	25L	215L	1000L
---------	---------	------------	--------	-----	------	-------

LONGLIFE COOLANT YELLOW - 35°C (FLUO GEEL)

Excellente gele koelvloeistof op basis van organische additieven met hoog beschermingsniveau voor alle onderdelen in het koelcircuit. Is gebruiksklaar en bevat geen nitrieten, amines, fosfaten en silicaten, en voorkomt de vorming van aanslag, corrosie, schuim, sludge en lekkage. Door de organische-zuurinhibitortechnologie (OAT) die in de samenstelling wordt gebruikt, wordt een levensduur van 250.000 km in personenauto's en

500.000 km in professionele toepassingen gehaald. Conform : AFNOR 15-601/1991, ASTM D3306/D4985, BS 6580-1992, CHRYSLER MS 9176, CUMMINS 85T8-2/90T8-4, CUNA NC 956-16, FORD ESE-M97B49-A, FORD WSS-M97B44-C, GM 1899M, JD C1, JD H24B1, MAN 324 SNF, RENAULT 41-01-001, SAE J1034, VAG TL774D, NFR 15-601 Type 3.

Artikel	P.05071	Verpakking	25L	215L
---------	---------	------------	-----	------



RUITENPROEIER- EN DEURSLANTIVRIES



WIND SCREEN CLEANER ISO

Krachtige milieuvriendelijke ruitensproeier antivriesconcentraat met vorstbescherming naar eigen keuze met een maximaal reinigend vermogen en een aangename citrusgeur. Verwijdert doeltreffend insecten

en vetigheid veroorzaakt door atmosferische neerslag of condens. Veilig voor autolak, rubbers en polycarbonaat (koplampen). 100% methanolvrij. Conform : ASTM D1177

Artikel	P.05040 (ISO)	Verpakking	4 x 5L	20L	215L
---------	---------------	------------	--------	-----	------

DOORLOCK SPRAY

Maakt in een handomdraai het bevroren deurslot opnieuw soepel. Verwijderd ijs en vocht uit het slotmechanisme. Laat een smerende film op de onderdelen na waardoor een eerstkomende vorstaanval weinig vat heeft

op bevroering van het slot.

Kan preventief toegepast worden om de volgende morgen een soepel en vorstvrij slot aan te treffen. Conform : ASTM D1177

Artikel	P.05060	Verpakking	4 x 5L	25L	215L	1000L
---------	---------	------------	--------	-----	------	-------

DE-ICER

Verwijderd moeiteloos opliggend ijs en rijmsel van de ruiten. De triggerflus bevat een sterk concentraat zodat met beperkte verstuiving het ijs verwaterd. Door middel van het triggersysteem kan spaarzaam met het product gewerkt worden. De motor aanzetten, de verwarming gbedurende de eerste minuten afzetten. DE-ICER op het ijs vernevelen. Na enkele minuten komt het ijs los. De verwarming op warm zetten en de voorruit voorzichtig opwarmen. Met de ruitenswisser het smeltwater verwijderen.

Opgelet : de ruitenswissers eerst losweken met voldoende DE-ICER en voor gebruik zich ervan vergewissen dat deze zonder enige handeling volledig vrij kunnen bewegen. Preventief kan men de ruit vooraf inspuiten met DE-ICER zodat er zich geen ijs kan vormen of nadien zeer snel oplost. Sproei preventief ook DE-ICER op de spuitkoppen van de ruitensproeiers Conform : ASTM D1177

Artikel	P.05071	Verpakking	25L	215L
---------	---------	------------	-----	------

RAADPLEEG ONS VOLLEDIGE ASSORTIMENT!

Motor- & transmissieoliën voor car, truck, bus en grondverzet

Agrotech Lubricants: een compleet gamma voor landbouwmachines
www.agrotechlubricants.com

Nutrastane: NSF H & oliën en smeervetten voro veilig verwerken van voedsel

Hydrauliek oliën

Compressor oliën

Industriële oliën smeerspecialiteiten

Industriële tandwiel oliën

Metaalbewerking: snijolie en koelmelk, anticorrosie middelen

Smeervetten voor transport, grondverzet en industrie

Zepen voor voertuigen en machines

Industriële reinigingsmiddelen

Reinigingsmiddelen voor de landbouw en voedingsindustrie

Poetspapier en voddens

Pompen voor brandstof, olie, vet, zeep en oplosmiddelen.

ZIT U MET VRAGEN? INFORMEER VRIJBLIJVEND!



BRUGGESTRAAT 66
8840 STADEN
TEL.: +32 (0)51 70 09 61
FAX: +32 (0)51 70 09 68
GSM: +32 (0)475 65 21 94
info@pypro.be
www.pypro.be

