

ANTIVRIES



LIQUID TECHNOLOGY

Unil Lubricants beschikt over een compleet gamma aan antivries- en koelvloeistoffen voor uw volledige vloot. Zowel benzine- als dieselmotoren genieten een optimale bescherming bij het gebruik van één van onze antivriesconcentraten of de gebruiksklare mix. Onze antivriesvloeistoffen op basis van monoethyleenglycol zijn geschikt voor zowel personen- als vrachtvervoer en kunnen ook zonder problemen gebruikt worden binnen de sectoren van openbare werken of landbouw voor koelcircuits van tractoren, grondverzetmachines en ander zwaar rollend materieel.

Antivriesconcentraat

Gel LD

GEL LD is een antivriesconcentraat van het type G11 dat wordt gebruikt in al dan niet verzegelde koelcircuits van personen- en vrachtwagens, tractoren, grondverzetmachines e.d.

Kleur: Blauw

Ultragel

ULTRAGEL is een hoogwaardig antivriesconcentraat van het type G12+. Praktijktesten op een zeer brede vloot tonen aan dat er een volwaardige bescherming is van tenminste 650 000 km op zwaar rollend materieel en gedurende 250 000 km op personen- en bestelwagens.

Kleur: Lila

Polarigel G12++

POLARGEL G12++ is een antivriesconcentraat dat gebruik maakt van de nieuwste antivriesteknologie. Op die manier worden de voordelen van zowel organische technologie als traditionele minerale (silicaat)technologie gecombineerd. Polarigel G12++ is geschikt voor gebruik in zowel benzine- als dieselmotoren.

Kleur: Lila

Ultragel V

ULTRAGEL V is een antivriesconcentraat op basis van organische additieven speciaal ontwikkeld voor voertuigen van Volvo. Dit product bevat geen nitrieten, amines, fosfaten, boraten, silicaten of andere minerale additieven. Deze koelvloeistof is geschikt voor zowel benzine- als dieselmotoren.

Kleur: Geel

Arcticgel G13

Arcticgel G13 is het antivriesconcentraat die voldoet aan de VW TL 774 J-specificatie. Deze G13-koelvloeistof heeft dezelfde kwaliteitseigenschappen als onze Polargel G12++ maar is deels gebaseerd op glycerine, dit zorgt ervoor dat de antivries milieuvriendelijker en dus duurzamer is. Arcticgel G13 biedt een langdurige & volwaardige bescherming.

Kleur: Lila

Gebruiksklare koelvloeistof

Paradian 50

PARADIAN 50 is een gebruiksklare koelvloeistof van het type G11. De vloeistof kan worden gebruikt in al dan niet verzegelde koelcircuits van auto's, vrachtwagens, tractoren en grondverzetmachines. Deze koelvloeistof biedt een bescherming tegen vorst tot -40 °C.

Kleur: Blauw

Paragel LL

PARAGEL LL is een hoogwaardig gebruiksklare koelvloeistof van het type G12+. Praktijktesten op een zeer brede vloot tonen aan dat er een volwaardige bescherming is van tenminste 650 000 km op zwaar rollend materieel en gedurende 250 000 km op personen- en bestelwagens. Deze koelvloeistof biedt een bescherming tegen vorst tot -40 °C.

Kleur: Lila

Glacial G12++

GLACIAL G12++ is een hoogwaardig gebruiksklare koelvloeistof van de nieuwste generatie G12++. Dit product maakt gebruik van de nieuwste antivriesteknologie die de voordelen combineert van zowel organische technologie als traditionele minerale (silicaat)technologie. Glacial G12++ is geschikt voor gebruik in zowel benzine- als dieselmotoren en beschermt tegen vorst tot -40° C.

Kleur: Lila

Paragel V

PARAGEL V is een gebruiksklare koelvloeistof op basis van organische additieven. Dit product bevat geen nitrieten, amines, fosfaten, boraten, silicaten of andere minerale additieven. Deze vloeistof is speciaal ontwikkeld voor voertuigen van Volvo en is geschikt voor zowel benzine- als dieselmotoren. Deze koelvloeistof biedt een bescherming tot -40 °C.

Kleur: Geel

Mistral G13

Mistral G13 is een gebruiksklare koelvloeistof die voldoet aan de VW TL 774 J-specificatie. Dit product is gebaseerd op de meest moderne antivries-technologie en is geschikt voor zowel benzine- als dieselmotoren. Mistral G13 is een mengsel van glycerine en glycol en is daardoor erg milieuvriendelijk. Deze eigenschap wordt versterkt door de afwezigheid van boraten, fosfaten, nitrieten en amines.

Kleur: Lila

ANTIGEL



LIQUID TECHNOLOGY



Unil Lubricants propose une gamme complète de liquides antigel et de refroidissement pour tout votre parc automobile. Grâce à l'utilisation d'un de nos concentrés antigel ou du mélange prêt à l'emploi, les moteurs essence et diesel de vos véhicules bénéficient d'une protection optimale. Nos liquides antigel à base de monoéthylène glycol conviennent aussi bien aux voitures particulières qu'aux véhicules de transport de marchandises et peuvent aussi être utilisés dans les secteurs des travaux publics ou de l'agriculture pour les circuits de refroidissement des tracteurs, des engins de terrassement et autres matériels roulants lourds.

Concentré antigel

Gel LD

G11
GEL LD est un concentré antigel du type G11 qui est utilisé dans les circuits de refroidissement, scellés ou non, des voitures particulières, des véhicules utilitaires, des tracteurs, des engins de terrassement, etc.

Couleur : Bleu

Liquide de refroidissement prêt à l'emploi

Paradian 50

PARADIAN 50 est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi du type G11. Il peut être utilisé dans les circuits de refroidissement, scellés ou non, des voitures particulières, véhicules utilitaires, tracteurs et engins de terrassement. Ce liquide de refroidissement assure une protection contre le gel jusqu'à -40 °C.

Couleur : Bleu

Ultragel

G12+
ULTRAGEL est un concentré antigel de haute qualité du type G12+. Des tests pratiques réalisés sur une très large flotte automobile démontrent une protection complète d'au moins 650 000 km pour le matériel roulant lourd et de 250 000 km pour les voitures particulières et les camionnettes.

Couleur : Mauve

Paragel LL

PARAGEL LL est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi du type G12+. Des tests pratiques réalisés sur une très large flotte automobile démontrent une protection complète d'au moins 650 000 km pour le matériel roulant lourd et de 250 000 km pour les voitures particulières et les camionnettes. Ce liquide de refroidissement assure une protection contre le gel jusqu'à -40 °C.

Couleur : Mauve

Polargel G12++

G12++
POLARGEL G12++ est un concentré antigel qui utilise la technologie antigel la plus récente. Cela permet de combiner les avantages de la technologie organique et de la technologie minérale traditionnelle (silicate). Polargel G12++ convient à la fois aux moteurs essence et diesel.

Couleur : Mauve

Glacial G12++

GLACIAL G12++ est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi, de haute qualité, de la nouvelle génération G12++. Ce produit utilise la toute dernière technologie antigel qui combine les avantages de la technologie organique et de la technologie minérale traditionnelle (silicate). Glacial G12++ convient aussi bien aux moteurs essence que diesel et protège du gel jusqu'à -40 °C.

Couleur : Mauve

Ultragel V

Volvo
ULTRAGEL V est un concentré antigel à base d'additifs organiques spécialement conçu pour les véhicules de la marque Volvo. Ce produit ne contient pas de nitrites, d'amines, de phosphates, de borates, de silicates ou d'autres additifs minéraux. Ce liquide de refroidissement convient aussi bien aux moteurs essence que diesel.

Couleur : Jaune

Paragel V

PARAGEL V est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi à base d'additifs organiques. Ce produit ne contient pas de nitrites, d'amines, de phosphates, de borates, de silicates ou d'autres additifs minéraux. Ce liquide est spécialement conçu pour les véhicules de la marque Volvo et convient à la fois aux moteurs essence et diesel. Ce liquide de refroidissement assure une protection contre le gel jusqu'à -40 °C.

Couleur : Jaune

ARCTICGEL G13

VW
ARCTICGEL G13 est le concentré antigel qui répond à la norme VW TL 774-J. Ce liquide de refroidissement G13 a le même niveau de qualité élevé que notre Polargel G12++, mais est composé partiellement de glycerine, ce qui le rend plus respectueux de l'environnement et donc plus durable. Arcticgel G13 assure une protection élevée et durable.

Couleur : Lila

MISTRAL G13

MISTRAL G13 est un liquide de refroidissement prêt à l'emploi qui répond à la norme VW TL 774-J. Ce produit est basé sur la technologie la plus moderne des antigels et convient aussi bien aux moteurs essence que diesel. Mistral G13 est un mélange de glycerine et de glycol, ce qui le rend extrêmement respectueux de l'environnement. Cette propriété est renforcée par l'absence de borates, de phosphates, de nitrites et d'amines.

Couleur : Lila