



TotalEnergies

Assortiment update

Nieuw in het assortiment

- **Glacelf Plus Evo** is een premium antivries gebaseerd op mono-ethyleenglycol en met geavanceerde technologie van silicaatinhibitors met fosfaat ondersteund door een sterke organische basis (OAT - Organische Additief Technologie). Glacelf Plus Evo is een veelzijdige en multifunctionele koelvloeistof die is ontworpen om de meest extreme motoromstandigheden voor verbrandingsmotoren en batterij-elektrische voertuigen aan te kunnen door hardwater- en oxidatiestabiliteit te bieden. Glacelf Plus Evo bevat geen nitrieten, boraten, amines en 2-ethylhexaanzuur (2-EHA). Glacelf Plus Evo kan worden gebruikt voor koelsystemen van ijzer, staal, aluminium en koperlegering. Het is compatibel met rubbers en technische (thermo)kunststoffen. Glacelf Plus Evo is compatibel met de meeste andere koelvloeistoffen op basis van ethyleenglycol, zoals (voormalige) Si-OAT-koelvloeistoffen.
 - **Verpakking:** Glacelf Plus Evo is verkrijgbaar in **12x1L, 208L**
 - **Internationale specificaties en/of belangrijke constructeursgoedkeuring**
 - Dit product beschikt over de volgende internationale specificaties:
 - AFNOR NF R 15-601
 - ASTM D3306
 - FVV R 530:2005
 - JIS K 2234-2018
 - UNE 26-361-88/1
 - ÖNORM V5123
 - BS 6580
 - CNS GB 29743-2013
 - Glacelf Plus Evo voldoet aan de vereisten van:
 - BMW LC-87 ,BMW LC-97 ,BMW LC-18
 - CNH JIC-501
 - CHRYSLER MS-7170
 - CUMMINS 85T8-2
 - DAIMLER MB-325.5
 - DEUTZ DQC CA-14
 - FIAT 9.55523
 - FORD ESD-M97-B49-A
 - IVECO 18-1830
 - JENBACHER
 - MAN 324 TYPE NF ,MAN 324 TYPE SI-OAT
 - MTU MTL 5048
 - MWM CAT ES
 - VAUXHALL : OPEL,VAUXHALL GME L1301
 - PORSCHE TL-774 C
 - TESLA
 - TOYOTA



TotalEnergies

Assortiment update

- VW TL 774 C (G11) ,VW TL 774 D (G12) ,VW TL 774 F (G12+) ,VW TL 774 J (G13) ,VW TL 774 L (G12 EVO), VW TL 774 G (G12++)
 - VOLVO 128 6083 / 002
- **Coolelf Plus Evo -37°C** is een premium koelvloeistof op basis van mono-ethyleenglycol en bevat geavanceerde silicaat-inhibitortechnologie met fosfaat. Coolelf Plus Evo -37°C is een veelzijdige en multifunctionele koelvloeistof die is ontworpen om de meest extreme motoromstandigheden aan te kunnen voor inwendige verbrandingsmotoren en batterij-elektrische voertuigen, door zorg te dragen voor hardwater- en oxidatiestabiliteit. Coolelf Plus Evo -37°C is vrij van nitraten, boraten, amines en 2-ethylhexaanzuur (2-EHA). Coolelf Plus Evo -37°C kan worden gebruikt voor koelsystemen gemaakt van ijzer, staal, aluminium en koperlegeringen. Het is compatibel met rubbers en technische (thermo)kunststoffen. Coolelf Plus Evo -37°C is compatibel met de meeste andere koelvloeistoffen op basis van ethyleenglycol, zoals (voormalige) Si-OAT-koelvloeistofgeneraties. Dit product voorkomt de vorming van gels of afzettingen in het koelsysteem.
- Coolelf Plus Evo -37°C vervangt voormalige Si-OAT- en hybride Si-OAT-generatie koelvloeistoffen.
 - **Verpakking:** Coolelf Plus Evo -37°C is verkrijgbaar in 208L
 - **Internationale specificaties en/of belangrijke constructeursgoedkeuring**
 - Dit product beschikt over de volgende internationale specificaties:
 - AFNOR NF R 15-601
 - ASTM D3306
 - FVV R 530:2005
 - JIS K 2234-2018
 - UNE 26-361-88/1
 - ÖNORM V5123
 - BS 6580
 - CNS GB 29743-2013
 - Coolelf Plus Evo -37°C voldoet aan de vereisten van:
 - BMW LC-87 ,BMW LC-97 ,BMW LC-18
 - CNH JIC-501
 - CHRYSLER MS-7170
 - CUMMINS 85T8-2
 - DAIMLER MB-325.5
 - DEUTZ DQC CA-14
 - FIAT 9.55523



TotalEnergies

Assortiment update

- FORD ESD-M97-B49-A
 - IVECO 18-1830
 - JENBACHER
 - MAN 324 TYPE NF ,MAN 324 TYPE SI-OAT
 - MTU MTL 5048
 - MWM CAT ES
 - VAUXHALL : OPEL, VAUXHALL GME L1301
 - PORSCHE TL-774 C
 - TESLA
 - TOYOTA
 - VW TL 774 C (G11) ,VW TL 774 D (G12) ,VW TL 774 F (G12+) ,VW TL 774 J (G13) ,VW TL 774 L (G12 EVO), VW TL 774 G (G12++)
 - VOLVO 128 6083 / 002
- **Fluidmatic DCT-1** is een transmissievloeistof voor dubbel-koppelingversnellingsbakken op basis van een geavanceerde synthetische technologie. Dit smeermiddel is ontwikkeld voor verschillende toepassingen. Hij is goedgekeurd door Magna / Getrag, Daimler, Renault en Ford. De combinatie van speciale additievetechnologie en hoogwaardige basisoliën die voor deze vloeistof wordt gebruikt, zorgt voor een uitzonderlijke duurzaamheid van de koppelingswrijving en een zeer goed statisch wrijvingsniveau, zelfs onder zware omstandigheden en verschillende temperaturen.
- **Verpakking:** Fluidmatic DCT-1 is verkrijgbaar in 20L
 - **Internationale specificaties en/of belangrijke constructeursgoedkeuring**
 - Fluidmatic DCT-1 voldoet aan de vereisten van:
 - DAIMLER MB-239.21
 - MB P/N 7DCT300
 - Fluidmatic DCT-1 is goedgekeurd voor:
 - DAIMLER MB-APPROVAL 239.22
 - FORD WSS-M2C-218-A2
 - MAGNA / GETRAG : 7DCT300
 - RENAULT DW5
 - Ten slotte is Fluidmatic DCT-1 ook geschikt voor:
 - BMW P/N 83 22 2 433 157
 - BMW P/N 7DCT300
 - CHRYSLER FCA P/N 7DCT300
 - FORD WSS-M2C-218-A1
 - FORD P/C 7DCT300



TotalEnergies

Assortiment update

Update van bestaande producten

- **Quartz Ineo First 0W-30** is een motorolie met geavanceerde synthetische technologie gebruikt door PSA PEUGEOT CITROEN als motorolie voor eerste vulling en aanbevolen door PEUGEOT en CITROËN tijdens het onderhoud. Zeer geschikt voor gebruik met recente motoren van PSA, en in het bijzonder die uitgerust met e-HDI met behulp van Stop & Start-technologieën en hybride motoren die motoroliën van de nieuwste generatie vereisen. De motorolie biedt motoren de best mogelijke bescherming tegen slijtage en verstopping. De nabehandelingssystemen worden op de lange termijn beschermd dankzij de " Low SAPS " -formule. Deze motorolie kan helpen om brandstof te besparen zonder de rijstijl te veranderen.
 - **Verpakking:** Quartz Ineo First 0W-30 is verkrijgbaar in 12x1L, 5L en in 20L Quartz box. Nu ook verkrijgbaar in 208L verpakkingen.
 - **Wijzigingen in internationale specificaties en/of belangrijke constructeursgoedkeuring**
 - Dit product beschikt over de volgende internationale specificaties:
 - ACEA C2
 - API SN PLUS
 - Quartz Ineo First 0W-30 voldoet aan de vereisten van:
 - JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5007
 - Quartz Ineo First 0W-30 is goedgekeurd voor:
 - PSA B71 2312
 - PSA B71 2302
 - Ten slotte is Quartz Ineo First 0W-30 ook geschikt voor:
 - FIAT 9.55535-DS1
 - FIAT 9.55535-GS1
 - TOYOTA
- **Quartz 9000 NFC 5W-30**

Deze motorolie is ontwikkeld om aan de strengste eisen van zowel benzine- als dieselmotoren te voldoen. Motorolie is bijzonder geschikt voor motoren met turbocompressor, meerklepsmotoren met directe insputing. Dit product kan worden gebruikt in de moeilijkste omstandigheden. Quartz 9000 resulteert in 3% verlaging van het brandstofverbruik in vergelijking met een standaard 15W-40 referentieolie, zoals gemeten door de officiële ACEA-test: M1111FE. Deze motorolie bevat reinigende en dispergerende toevoegingen en biedt de best mogelijke bescherming in zijn categorie tegen slijtage en afzettingen.

 - **Verpakking:** Quartz 9000 NFC 5W-30 is verkrijgbaar in 5L en 208L.
 - **Wijzigingen in internationale specificaties en/of belangrijke constructeursgoedkeuring**
 - Dit product beschikt over de volgende internationale specificaties:
 - ACEA A5/B5
 - API SL
 - API CF



TotalEnergies

Assortiment update

- Quartz 9000 NFC 5W-30 is goedgekeurd voor:
 - FORD WSS-M2C-913-D
 - JAGUAR LAND ROVER STJLR.03.5003
 - Quartz 9000 NFC 5W-30 is nu ook goedgekeurd voor RENAULT RN0700
- Ten slotte is Quartz 9000 NFC 5W-30 ook geschikt voor:
 - FIAT 9.55535-G1
 - FIAT 9.55535-N1



TotalEnergies

Assortiment update

Uit het assortiment

Door nieuwe regels over de samenstelling van bepaalde middelen, mogen per 1 december enkele producten van TotalEnergies niet meer worden verkocht. Voor deze producten ontwikkelde TotalEnergies vervangende alternatieven. Onderstaande tabel laat zien om welke producten dit gaat.

HUIDIG PRODUCT			VERVANGEND PRODUCT	
213782	COOLELF AUTO SUPRA -37°C 12B1L TOT C	→	230173	COOLELF NEOTECH - 37°C 12B1L TOT C
148015	COOLELF AUTO SUPRA -37°C 20L C1	→	230171	COOLELF NEOTECH - 37°C 20L TOT C
213660	COOLELF AUTO SUPRA -37°C 3B5L C	→	230172	COOLELF NEOTECH - 37°C 3B5L TOT C
214294	COOLELF ECO BS 12B1L TOT C	→	230161	COOLELF CARTECH - 37°C 12B1L TOT C
209217	COOLELF ECO BS 20L TOT C	→	230159	COOLELF CARTECH - 37°C 20L TOT C
214295	COOLELF ECO BS 3B5L TOT C	→	230160	COOLELF CARTECH - 37°C 3B5L TOT C
213781	GLACELF AUTO SUPRA 12B1L TOT C	→	229950	GLACELF NEOTECH C 12B1L TOT C
148023	GLACELF AUTO SUPRA 20L TOT C	→	229949	GLACELF NEOTECH C 20L TOT C
214296	GLACELF ECO BS 12B1L TOT C	→	229956	GLACELF CARTECH C 12B1L TOT C
209223	GLACELF ECO BS 20L TOT C	→	229954	GLACELF CARTECH C 20L TOT C
			229955	GLACELF CARTECH C 3B5L TOT C



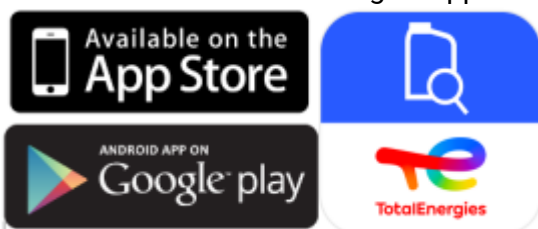
TotalEnergies

Assortiment update

Nieuw product

TotalEnergies lanceert de Scan TotalEnergies app. Deze tool helpt bij het verifiëren van de authenticiteit van TotalEnergies en ELF producten in kleine verpakkingen. Evenals advies of dit product juist is voor de gewenste toepassing.

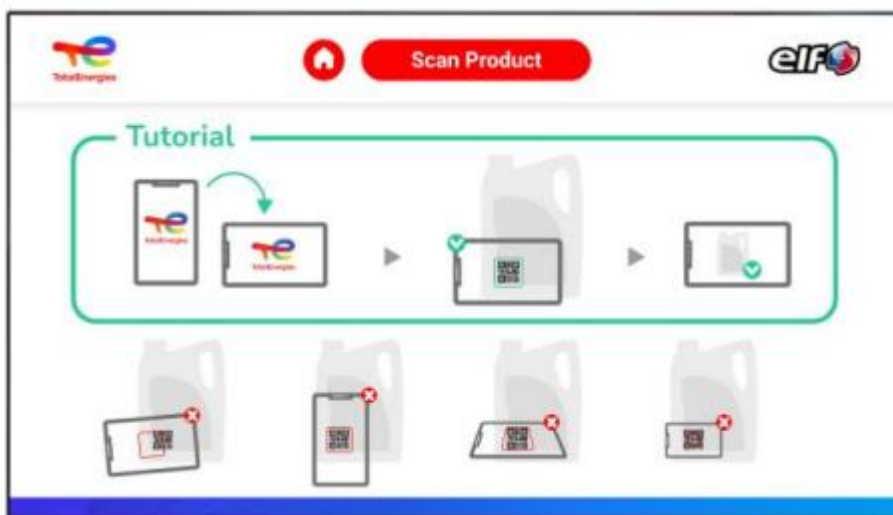
1. Download de Scan TotalEnergies app in de App store of de Google Playstore.



2. Schakel locatievoorzieningen in. Dit is niet verplicht maar wordt wel aangeraden.



3. Selecteer Scan Product en houd de lezer boven de QR-code op het betreffende product



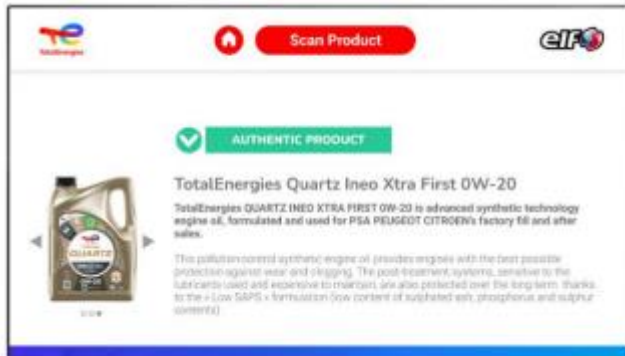


TotalEnergies

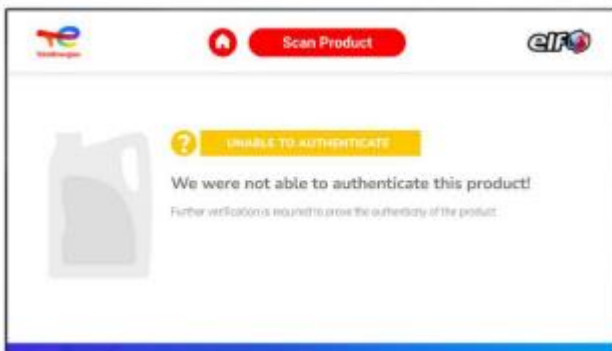
Assortiment update

4. Mogelijke resultaten:

Authentiek product van TotalEnergies of ELF – Dit resultaat duidt op een origineel product. Er zijn geen verdere acties nodig.



Authenticatie niet mogelijk door een slechte druk van het label of door een namaakproduct. – Ondanks dit resultaat verdacht overkomt, kan de oorzaak een drukfout van het label zijn. Verder onderzoek wordt aangeraden.



Een niet-authentiek product door het ontbreken van een beschermingslaag op de verpakking – Dit resultaat duidt op een grote kans op een namaakproduct of op het scannen van een foute QR-code.

