



ES Compleat™ OAT*

NAPS*-vrije koelvloeistof voor zware toepassingen met levenslange bescherming

(*nitriet, amine, fosfaat, silicaat)



* OAT = Organic Acid Technology
(organische zuurtechnologie)

Prestaties

- ❑ 'Levenslange' antivries/ koelvloeistof met een bruikbare levensduur van 1.600.000 km onder normale bedrijfsomstandigheden
- ❑ Voldoet volledig aan de prestatievereisten ASTM D-3306, D-6210, D-4985 en Cummins CES14603, 14439 en 14636
- ❑ OEM-goedgekeurde formule vrij van nitriet, amine, fosfaat en silicaat
- ❑ Superieure bescherming tegen pitvorming en corrosie van de cilindervoeringen
- ❑ Superieure bescherming van aluminium en gesoldeerde verbindingen
- ❑ Compatibel met pakkingen, elastomeren en andere niet-metalen delen in de motor
- ❑ Verbeterd de prestaties van het koelsysteem en de levensduur van de waterpomp
- ❑ Bevat gepatenteerde kalksteenremmers

Veelzijdigheid

- ❑ Compatibel met alle andere antivries/koelvloeistoffen
- ❑ Leverbaar als concentraat en 50/50 premix
- ❑ Voor alle diesel-, benzine- en aardgasmotoren

Onderhoudsgemak

- ❑ Onderhoudsvriendelijk met ES Compleat OAT Premix
- ❑ Compatibel met chemicalienvrije ES-waterfilters
- ❑ Eenvoudig te gebruiken teststrips bewaken de glycol- en additiefwaarden en bieden zo bescherming tegen koelvloeistofverdunding

Gebruik ES Compleat OAT voor een superieure bescherming van de motor, langere onderhoudsintervallen...

ES Compleat OAT is leverbaar in de volgende verpakkinghoeveelheden

	EG Concentrate*	EG PreMix* 50/50
5 l (reservoir)	CC36070EDJ	CC36074EDJ
20 l (blik)	CC36070EDP	CC36074EDP
208 l (vat)	CC36070EDD	CC36074EDD
1000 l (tank)	CC36070EDT	CC36075M
Bulk	CC36070ED	CC36074ED

Drie simpele stappen naar superieure prestaties van het koelsysteem:



1. Het koelsysteem reinigen

Cummins Filtration adviseert Restore (CC2610EDJ) om alle verontreiniging door olie en vet te verwijderen. Om roest, corrosie, soldeerresten en ketelsteen te verwijderen gebruikt u Restore Plus (CC2638EDJ).



2. Het koelsysteem vullen

Voor alle toepassingen in middelzware en zware Europese trucks vult u het systeem volledig met **ES Compleat OAT** of **Fleetcool OAT** EG Premix of Concentrate.

De koelvloeistof moet worden vervangen als:

- De waarden van de chemische additieven in de koelvloeistof buiten de aanvaardbare grenzen liggen – normaliter als gevolg van het bijvullen met een concentraat of water alleen, of door het niet uitvoeren van onderhoud op het geadviseerde service-interval.
- De pH-waarde buiten de aanvaardbare grenzen ligt - normaliter als gevolg van vermenging van de koelvloeistof met uitlaatgassen door lekkage van de cilinderkop of de EGR-koeler.

3. Het koelsysteem bewaken



Alles wat u nodig hebt zijn de volgende snelle en accurate gereedschappen: Voor **ES Compleat** gebruikt u de **3 Way test kit**: Meet het vriespunt en de molybdaat- en nitrietwaarden (CC2602M).



Voor **ES Compleat OAT**

en **Fleetcool OAT** gebruikt u de **4-Way Test Kit**: De testset detecteert koelvloeistofverdunding, verontreiniging en geeft aan of service nodig is en helpt onnodige vervanging van koelvloeistof (CC8997M) te voorkomen.

H₂O Water teststrips: Nat-maken-en-aflezen-test voor het meten van de kwaliteit van het kraanwater in minder dan een minuut.

Quik Chek testset voor de kwaliteit van de koelvloeistof: Nat-maken-en-aflezen-test voor het meten van de pH-, chloride- en sulfaatwaarden. Geeft aan of de koelvloeistof GOED of NIET GOED is (CC2718).

- Raadpleeg voor meer gedetailleerde informatie de **Fleetguard Technical Information Catalog** op cumminsfiltration.com. U vindt de dichtstbijzijnde dealer van Fleetguard-producten op cumminsfiltration.com/wrl.

Bezoek ons online:



cumminsfiltration.com

LT32533NL - Rev 8, ©2021 Cummins Filtration Inc.

Raadpleeg voor technische details de **Fleetguard Technical Information Catalog** of ga naar **Fleetschool**.

Geen betere bescherming dan Fleetguard.