



## Product Data

# C-TEC 1000

---

## MOTOROLJA TILLSATS

Ardeca C-Tec 1000 är ett High-Tech mikro keramiskt fast smörjmedel i suspension baserad på hexagonal bornitrid (BN) i syntetisk ester olja. Den laminära grafit liknande strukturen minskar friktion och slitage och förhindrar direkt metall mot metall kontakt. Den < 0,5 µm partikel storleken garanterar optimala filterflödesegenskaper och skyddar mot avsättningar av fasta smörjmedelpartiklar. C-TEC 1000 är också lämplig för turboladdade och trimmade motorer.

### ★ EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- Blandbar med alla vanliga i handeln förekommande oljor.
- Stabil även under hög värme och dynamisk permanent belastning.
- Inga avlagringar och absolut kompatibel med alla förekommande filter system.
- Motståndskraftig mot extremt höga och låga temperaturer.
- Reducerar bränsleförbrukningen.
- Förlänger motorlivslängden.
- Utökar mjukare funktion.
- Stabil under extremt tryck.
- Kemiskt neutral.
- Högre prestandaökning med anledning av minskad friktion.
- Ökar inte fosfor och sulfat innehåll i motoroljan.
- Testad med katalysator och diesel partikelfilter.

### ★ ANVÄNDNING

Tillsätts till den smörjande oljan i motorer, kompressorer, pumpar och transmissioner. Utmärkt för användning i personbilar och yrkesfordon (bensin och diesel). Blandningsbar med alla typer av motoroljor.

300 ml behandlar upp till 5 liter motorolja. Långtidsverkande upp till 5.000 mil.

Notering: Ej lämplig för användning med våtkoppling.

## ★ TYPISKA EGENSKAPER

	Enheter	Genomsnitts Värde
Färg		Vit
Keramisk partikel storlek	µm	< 0,5
Viskositet 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	11.00
Temperatur stabilitet av Keramiska partiklar	°C	+ 1200
Densitet vid +20 °C	kg/m <sup>3</sup>	916
Viskositet vid +20 °C	cSt	180
Flampunkt	°C	200
Lägsta Flytttemperatur	°C	-20

## ★ FÖRPACKNINGAR



300 ML

ARDECA C-TEC 1000  
Jan 2016

Detta datablad och informationen i det förmodas vara korrekt vid tryckdatumet. Inga garantier, vare sig uttryckliga eller implicita, lämnas emellertid med avseende på informationens korrekthet eller fullständighet. De data som anges bygger på standardiserade tester under laboratorieförhållanden och tillhandahålls endast i vägledande syfte. Användarna ombeds försäkra sig om att de har tillgång till den senaste versionen av detta datablad. Användaren har ansvaret för att utvärdera och använda produkterna på ett säkert sätt, bedöma lämpligheten för den tänkta applikationen, samt säkerställa att gällande lagstiftning och bestämmelser följs. Säkerhetsdatablad finns för samtliga av våra produkter och vi hänvisar till dessa för lämplig information om förvaring, säker hantering samt kassering av produkten. Vroman NV och dess dotterbolag tar inget ansvar för eventuella sak- eller personsador till följd av onormal användning av materialet, undlåtenhet att följa rekommendationerna eller faror som är relaterade till materialets inneboende egenskaper. Alla produkter, tjänster och information tillhandahålls enligt våra standardvillkor för försäljning.



Josema Trading & Consulting, Norra Bulltoftavägen 65 G, 21243 Malmö

Tel. 076 1795 45 63, E-Post [info@josema.se](mailto:info@josema.se)