



## EHC™ 20L

ExxonMobil Basestocks, Sweden

### Produktbeskrivning

EHC™ baslager från ExxonMobil är designade för prestandaförmåga i ett brett utbud av färdiga smörjmedelstillämpningar. EHC™ 20L är ett extra lätt neutralt basmaterial som är lämpligt för en mängd olika lågviskösa smörjmedel, såsom de som används i drivlinor, hydrauliska och termiska applikationer för fordon. Användningen av EHC™ 20L möjliggör minskning av grupp III-komponenter, samtidigt som prestationsmålen uppnås. ExxonMobil följer rigorösa processer för att säkerställa tillförlitlig leverans av baslager av konsekvent kvalitet så att kunderna kan vara säkra på sitt baslager.

### Egenskaper och fördelar

EHC 20L levererar kvalitet som gör det möjligt för våra kunder att producera högpresterande smörjmedel. Huvudfunktionerna inkluderar:

- Utmärkta egenskaper vid låga temperaturer och flytpunkt
- Låga aromater för exceptionell oxidation och termisk stabilitet
- Produktspecifikationer som gör det möjligt för formuleringsammansättare att möta eller överträffa industri-/OEM-krav
- Ljus färg

### Specifikationer

Egenskap	Gräns	Standardmetod(a)	
Saybolt färg	Min.	ASTM D156	10
Viskositetsindex	Min.	ASTM D2270	85
Kinematisk viskositet vid 100°C, mm <sup>2</sup> /s	Min-Max	ASTM D445	2,1-2,6
Flampunkt, COC, °C	Min.	ASTM D92	150
Flytpunkt, °C	Max.	ASTM D97	-30
Utseende	Min-Max	Visuellt	Klar och ljus
Kinematisk viskositet vid 40°C, mm <sup>2</sup> /s	Min.	ASTM D445	7

Anmärkning 1: Produkterna certifieras när de släpps för att uppfylla de angivna värdena. De aktuella värdena kan avvika inom den etablerade reproducerbarheten för den angivna testmetoden.

Anmärkning 2: För att bestämma efterlevnaden av specifikationen ska observerade eller beräknade värden avrundas till närmaste enhet i den sista signifikanta siffran som används för att uttrycka gränsvärdet i enlighet med ASTM E 29-metoden

(a) I stället för standardtestmetoden kan alternativa testmetoder användas för att certifiera en produktens egenskap.

### Hälsa och säkerhet

Hälsa- och säkerhetsrekommendationer för denna produkt finns i vederbörande säkerhetsdatablad på <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Om inget annat anges är alla varumärken som används här, varumärken eller registrerade varumärken som tillhör Exxon Mobil Corporation eller något av dess dotterbolag.

12-2022  
ExxonMobil  
3225 Gallows Road  
Fairfax, VA 22037-001

1-800-662-4592  
<http://www.exxonmobil.com>

All products may not be available in all countries. Every care has been taken in the preparation of this information. Typical values may vary within modest ranges and specifications may be subject to change. To the extent permitted by applicable law, all warranties and/or representations, express or implied, as to the accuracy of the information are disclaimed, and no liability is accepted for the accuracy or completeness of the same.

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names which include Esso, Mobil, Exxon, or ExxonMobil. For convenience and simplicity, the term ExxonMobil may be used to represent all of these entities, and the products and services provided by those entities. Nothing in this brochure is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with local ExxonMobil-affiliated entities.

The ExxonMobil logo is displayed in white text on a black background. The word "Exxon" is in a bold, sans-serif font, and "Mobil" is in a slightly lighter, sans-serif font.

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved