

# Eurol Hykrol DAZ 46

Mineral hydraulikolie HVLP, detergens, askefri og zinkfri

Artikel nummer E108827 Version 2.0 15/04/2025

## Produkt information

Eurol Hykrol DAZ 46 er en hydraulikolie udviklet af højkvalitets basisolier og specielt udvalgte additiver. Den er aske- og zinkfri med en stærk rengørende effekt.

Eurol Hykrol DAZ 46 er yderst velegnet til brug i hydrauliske systemer, hvor der er risiko for forurening med vand eller olie/vand-emulsioner (broer, sluser, skibe) på grund af dens emulgerende egenskaber. Det emulgerede vand har ingen negative konsekvenser for filtrerbarheden og korrosionsbeskyttelsen.

Eurol Hykrol DAZ 46 er, på grund af den høje viskositetsindeks, egnet til systemer, der arbejder under stærkt varierende temperaturer eller ekstremt høje tryk. Desuden har den fremragende slidbeskyttende egenskaber samt en god luftudskillelsesevne.

Eurol Hykrol DAZ 46 er yderst velegnet til systemer med bronzedede eller sølvbelagte komponenter. På grund af dens termiske og oxidationsstabilitet bevarer denne olie sine kvaliteter, selv efter ekstreme belastninger.

NB: Ved skift fra en zinkholdig hydraulikolie eller motorolie skal systemet først rengøres.

## Præstationsniveau

- Daimler DBL 6721
- DIN 51524/3 (HVLDP)

## Fysiske egenskaber

Karakteristisk	Værdi/resultat	ASTM standard
Farve	ravfarvet	
Densitet ved 20 °C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	45.0 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	8.4 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	166	ASTM D 2270
Flammepunkt	228 °C	ASTM D 92
Flydepunkt	-42 °C	ASTM D 97

## Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokument er beregnet til at informere dig om produktfunktionerne og mulige anvendelser af Eurol-produkter. Oplysningerne i dette dokument kan til enhver tid ændres uden forudgående varsel på grund af igangværende produktforskning og -udvikling. Analysedataene i dette ark indeholder typiske værdier. Mindre afvigelser, som kan forekomme under den normale fremstillingsproces af produktet, vil ikke påvirke produktets kvalitet. Selvom dette informationsblad er blevet udarbejdet med stor omhu, påtager Eurol sig intet ansvar for skader som følge af ufuldstændigheder og/eller unøjagtigheder i teksten. Vi råder dig altid til at følge producentens anvisninger. Oversættelserne her er lavet ved hjælp af ChatGPT, en AI-sprogmodel udviklet af OpenAI. Selvom vi stræber efter at levere nøjagtige og nyttige oversættelser, kan vi ikke garantere, at alle oversættelser er fejlfrie eller altid fanger den korrekte kontekst og nuancer.