

## NISOTEC CIRKOL HH 320



Cirkulacioni sistemi



Zaštita od korozije



Mineralno

**NISOTEC CIRKOL HH 320** je mineralno ulje dizajnirano za cirkulacione i slične sisteme kod kojih je potrebno opšte podmazivanje kada ulja nisu izložena većim opterećenjima. Pruža zaštitu od rđe i korozije, dobra svojstva protiv habanja i ima nisku sklonost za pojavu penušanja.

### Primena:

- Razni industrijski cirkulacioni sistemi
- Protočno podmazivanje
- Slabo opterećeni industrijski zupčanici i ležajevi gde su zahtevane srednje antihabajuće karakteristike

| Karakteristike                            | Prednosti  |
|---|--|
| Niska tendencija ka pojavi penušanja      | Postojan, konstantan, uljni film omogućava zaštitu od habanja u svim radnim uslovima |
| Odlična termička i oksidaciona stabilnost | Obezbeđuje odličnu otpornost ka starenju ulja i time omogućava duži interval zamene  |
| Dobra zaštita od rđe i korozije           | Efikasno štiti sve delove sistema čime produžava radni vek opreme                    |

### Specifikacije:

- ISO 6743-4 (L-HH)

### Tipične karakteristike

| Karakteristika                                     | Metoda      | NISOTEC CIRKOL HH 320 |
|--|-------------|-----------------------|
| Kinematička viskoznost na 40°C, mm <sup>2</sup> /s | ISO 3104    | 300                   |
| Indeks viskoznosti                                 | ISO 2909    | 92                    |
| Tačka paljenja, °C                                 | EN ISO 2592 | 272                   |
| Tačka tečenja, °C                                  | ISO 3016    | -9                    |
| Gustina na 15°C, kg/m <sup>3</sup>                 | EN ISO 3675 | 897                   |

### Zdravlje, bezbednost i životna sredina

Informacije o bezbednom rukovanju, skladištenju i odlaganju proizvoda, kao i obaveštenja o merama predostrožnosti i potencijalnim opasnostima, uticaj na zdravlje ljudi i životnu sredinu nalaze se u Bezbednosnom listu proizvoda (BL). Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži zaštićenoj od atmosferskog uticaja. Rok trajanja 5 godina od datuma proizvodnje.

### Dostupna pakovanja



205L



1000L

✓ ISO 9001

✓ ISO 14001

✓ ISO 45001

✓ ISO 50001

✓ SERTIFIKOVANO