



ProduktInfo

Aral Deganit 4035

Przyczepny olej do prowadnic

Opis

Aral Deganit 4035 jest olejem do prowadnic. Nie zawiera silikonu i związków chloru. Zawierają dodatki pozwalające na pracę przy wysokich obciążeniach. Aral Deganit 4035 jest przeznaczony do stosowania jako bezpieczny olej smarowy nawet przy największych obciążeniach. Aral Deganit 4035 tworzy szczególnie dobrze przyczepną stabilną warstwę smarującą. Preparat ten jest mieszaniną oleju mineralnego oraz substancji uzupełniających.

Zastosowanie

Aral Deganit 4035 szczególnie nadaje się do smarowania wielkich agregatów UNION-GERA pracujących w warunkach wysokich obciążeń łoża ślizgowego i bardzo małych prędkościach przesuwania. Ten wytwórca maszyn (UNION GERA) wyraźnie poleca stosowanie smaru Aral Deganit 4035.

Produkcja olejów Aral podlega Zarządzaniu Jakością DIN EN ISO 9001. Certyfikat ten daje dla użytkowników dodatkową gwarancję jakości na produkty Aral.

Dane techniczne

| | | | |
|---|-----------------|--------------------|-------|
| Liczba jodowa | DIN ISO 2049 | | 4,5 |
| Gęstość przy 15°C | DIN51757 | g/cm ³ | 0,894 |
| Lepkość przy 40°C | DIN51562 | mm ² /s | 248 |
| Lepkość przy 100°C | DIN51562 | mm ² /s | 21 |
| Temperatura zapłonu (tygiel otwarty) | DIN ISO 2592 | °C | 260 |
| Temperatura krzepnięcia | ISO 3012 | °C | -15 |
| Korozja miedzi | DIN EN ISO 2160 | stopień | 1a |

2005-07-05/MG