

NISOTEC GUM 100

NISOTEC GUM 100 je procesno ulje mineralne osnove namenjeno za gumarsku industriju. Osigurava:

- Dobru kompatibilnost sa prirodnim i sintetičkim polimerima
- Visoku rastvorljivost punioca
- Dobru obradivost

Kvalitetni nivo: SRPS ISO 6743-10 (L-Y)

Fizičko-hemijske osobine

| Osobine | Jedinice | Tipične vrednosti | Metode |
|--|--------------------|-------------------|------------------|
| Gustina na 15 ⁰ C | g/cm ³ | 0,918 | SRPS EN ISO 3675 |
| Boja | - | 1 | SRPS ISO 2049 |
| Kinematička viskoznost na 40 ⁰ C | mm ² /s | 110 | SRPS ISO 3104 |
| Kinematička viskoznost na 100 ⁰ C | mm ² /s | 9 | SRPS ISO 3104 |
| Tačka paljenja, COC | ⁰ C | 210 | SRPS EN ISO 2592 |
| Tačka tečenja | ⁰ C | - 24 | SRPS ISO 3016 |
| Sadržaj sumpora | % | 0,1 | SRPS ISO 8754 |
| Anilinska tačka | ⁰ C | 85 | ASTM D 611 |
| Strukturni sastav | | | |
| -sadržaj Ca, | % | 15 | DM 03016 |
| -sadržaj Cp, | % | 50 | |
| -sadržaj Cn. | % | 30 | |
| Neutralizacioni broj | mgKOH/g | < 0.1 | SRPS ISO 6618 |
| Indeks refrakcije na 200C | - | 1,502 | ASTM D1218 |
| PCA, max. | % | 3 | IP 346 |

Namena

NISOTEC GUM 100 je procesno ulje mineralne osnove, koje se koristi kao omekšivač pri proizvodnji pneumatika i drugih proizvoda od gume.

Skladištenje

Proizvod čuvati u originalnoj ambalaži i rezervoarima zaštićenim od direktnog uticaja atmosferilija.

Pakovanje i isporuka

| 0.1L | 0.25L | 0.5L | 1L | 4L | 10L | 60L | 180KG | 850KG | AC |
|------|-------|------|----|----|-----|-----|-------|-------|----|
| | | | | | | | X | X | X |