

MOL Process DK 150

procesno ulje



MOL Process DK 150 je parafinsko procesno ulje, bez aditiva. Proizvedeno je iz parafinskih frakcija sirove nafte putem destilacije, rafiniranja razređivačem i konačnog hidro-finiširanja.

Oblast primene



Procesno ulje za industriju gume

Osobine i prednosti

Sastav prilagođen primeni	Odlična svojstva plastičnosti
Niska isparljivost	Stabilan kvalitet proizvodu: mešavina gume ne formira slojeve tokom vulkanizacije Ekonomična upotreba
Odlična stabilnost boje	Boja proizvoda se ne menja
Visok stepen rafinisanja	Konzistentan kvalitet ulja, koji se lako usklađuje sa tehnologijom

Karakteristike

Karakteristike	Tipične vrednosti
MSZ ISO 2049:1999	0,5
Gustina na 15°C [g/cm ³]	0,874
Kinematska viskoznost na 40°C [mm ² /s]	30,5
MSZ EN ISO 3104:1996 [mm ² /s]	5,2
MSZ ISO 2909:1999	97
MSZ ISO 3016:1999 [°C]	-12
MSZ EN ISO 2592:2002 [°C]	215
Neutralizacioni broj [mg KOH/g]	0,01

Tipične vrednosti iz tablice ne zamenjuju specifikaciju proizvoda.

Upute o čuvanju i rukovanju

Skladištiti u originalnom pakovanju na suvom, propisno provetrenom mestu. Čuvati van domašaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja. Zaštititi od direktnog sunca.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe proizvoda, pridržavati se bezbednosnih propisa i propisa o zaštiti životne sredine koji važe za proizvode na bazi mineralnih ulja.

Za više informacija molimo vas pročitajte list bezbedonosnih podataka za ovaj proizvod.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 48 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C