

## Binol Slide 150

### VEGETABILISK GEJDOLJA

Gejdolja baserad på förnybara råvaror. Produkten är lätt biologiskt nedbrytbar i mark och vatten, ej klassad som toxisk samt ej heller hudirriterande.

Produkten ska användas outspädd.

DIN 51502 CGLP 150.

### Applikationer

Avsedd för smörjning av gejdrar och slider i verktygsmaskiner, där miljöanpassade skäroljor används.

Produkten innehåller komponenter som förhindrar ojämna eller "hoppande" rörelser, s.k. stick slip.

Produkten används företrädesvis i vertikala applikationer. I horisontella applikationer rekommenderas Binol Slide 68.

Produkterna rekommenderas ej till maskiner där vattenblandbara skärvätskor används.

### Rekommendationer för användning

Lagras och hanteras vid +5...+40°C. Lagras i torr miljö och skyddas från extrema temperaturer.

Rekommenderad lagringstid: >24 månader.

Rekommendation för optimal prestanda och livslängd:

- Undvik att produkten förorenas av vatten.
- Minimera förekomst av vattenbaserade bearbetnings- eller tvättvätskor.
- Använd korrekt utrustning för filtrering av spån, o.dyl.
- Undvik överhettning.

Rådfråga din Quaker Houghton-representant för ytterligare information.

### Fördelar

- Miljöanpassad - baserad på förnybara råvaror
- Fri från mineralolja
- Renare arbetsmiljö

### Hälsa, Säkerhet och Hantering

Läs säkerhetsdatabladet (Safety Data Sheet, SDS) rörande information om förvaring, säker hantering och avfallshantering. Förutsättningarna eller metoderna för hantering, förvaring, användning och avfallshantering av varan ligger utanför vår rimliga kontroll – vi påtar oss inget ansvar för produktens prestanda eller eventuell personskada eller skada som uppstår ur eller i samband med dessa förhållanden.

### Typiska egenskaper

EGENSKAPER	TYPISKT VÄRDE	ENHET
Viskositet	150	mm <sup>2</sup> /s@40°C
Viskositet	300	mm <sup>2</sup> /s@20°C
Densitet	920	kg/m <sup>3</sup> @20°C
Färg	Gul/brungul	[-]
Lägsta flytttemperatur	-3	°C
Flampunkt (COC)	>200	°C