

# AGIP PRECIS BR-FLUID



Speciální, popela prostá hydraulická kapalina se zřetelně zvýšenou ochranou proti opotřebením na bázi minerálního oleje pro použití ve velkopřímýslu.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY AGIP PRECIS BR-FLUID

		32	46	68
Kinetická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	30	46	64
při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	5,4	6,8	8,6
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	875	883	885
FZG-test A/8,3/90	silový stupeň	11	> 12	> 12
Pourpoint (bod tuhnutí)	°C	-25	-25	-22
Bod vzplanutí	°C	215	230	240
Bruggerův test	N/mm <sup>2</sup>	>40	48	>45

## VLASTNOSTI

Agip Precis BR-Fluid je popela prostá speciální hydraulická kapalina s aditivy pro zvýšení ochrany proti korozi, odolnosti proti stárnutí a s extrémně vysokou ochranou proti opotřebením v oblasti smíšeného tření.

Velmi dobrá mazací schopnost zajišťuje bezpečné mazání kovových povrchů při vznikajícím smíšeném tření. To bylo speciálně prokázáno Bruggerovým testem.

Minimální požadavky pro oleje HLP/CLP jsou splněny a z části překonány. Produkty splňují kritéria pro zařazení do WGK I.

## POUŽITÍ

Agip Precis BR-Fluid je mnohostranně použitelná speciální hydraulická kapalina s dobrými mazacími vlastnostmi. Její oblast použití zahrnuje mobilní hydrauliky ve vozidlech a stavebních strojích stejně jako v hydraulických zařízeních v průmyslu, například v lisech firem M Iler-Weingarten nebo BMW.

Pro bezporuchový provoz hydraulických zařízení má kromě velmi důležité jakosti hydraulické kapaliny a těsnosti všech agregátů a potrubí velký význam i dodržování správné hladiny oleje a čistota při zacházení s hydraulickou kapalinou. U velkého množství poruch byla jako příčina zjištěna opět znovu nedostatečná čistota.

Při volbě produktu nutno dodržovat předpisy výrobce.

