



## AGIP CORO KSO 20 U

F.T. PA 4/2006

AGIP CORO KSO 20 U este un produs de protecție antirugin .

### Caracteristici (valori tipice)

Aspect	-	clar	
Viscozitate cinematică la 40°C	mm <sup>2</sup> /s *	60	
Punct de inflamabilitate **	°C	196	
Conținut de aromate	%gr.	Sub 7	
Densitate specifică la 15°C	kg/m <sup>3</sup>	915	
Încercarea la ceașă salin	DIN 50021 SS	ore	24
Încercări în climat umed	ASTM D 1748	ore	200
Încercări climatice ciclice	DIN 51386/1	cicluri	> 20

Not : (\*) 1 mm<sup>2</sup>/s = 1 cSt (centi Stokes); (\*\*) - vas deschis

### Proprietăți performanțe

\* AGIP CORO KSO 20U poate fi aplicat pe suprafețe metalice în condiții climatice extreme.

\* Produsul posedă proprietăți speciale antioxidante și de protecție care asigură o perfectă conservare a suprafețelor metalice pe care a fost aplicat (inclusiv auto).

### Utilizări

\* AGIP CORO KSO 20 U este recomandat pentru o serie largă de utilizări, în industria constructoare de mașini, inclusiv pentru suprafețele placate electrolytic.