

Agip Romania



AGIP SIC/BZ

F.T. C 10/2010

AGIP SIC/BZ sunt lubrifianți formulați cu uleiuri speciale pe bază parafinică, cu conținut redus de sulf, destinați lubrifierii compresoarelor de sinteză a amoniacului.

Caracteristici (valori tipice)

AGIP SIC/BZ		155/BZ	235/BZ
Viscozitate cinematică la 40°C	mm ² /s *	206	300
Viscozitate cinematică la 100 °C	mm ² /s *	18,5	23,5
Punct de inflamabilitate COC **	°C	220	260
Punct de curgere	°C	- 8	- 12
Densitate la 15 °C	kg/l	0,898	0,900

Notă: (*) 1 mm²/s = 1 cSt (centi Stokes); (**) COC – Cleveland Open Cup (vas deschis)

Proprietăți și performanțe

* Uleiurile AGIP SIC/BZ asigură lubrifierea corespunzătoare a cilindrilor compresoarelor de sinteză a amoniacului.

* Prin conținutul redus de sulf se previne riscul degradării catalizatorilor cu platină utilizați în procesul de sinteză a amoniacului.