

ANTICORIT 04 W 2

PI 3-4210
předběžná

Popis

ANTICORIT 04 W 2 je ochranný antikorozní prostředek bez obsahu baria, který byl vyvinut speciálně pro průmysl valivých ložisek. Je tvořen kombinací aktivních antikorozních složek a filmotvorných látek.

ANTICORIT 04 W 2 se přednostně používá zředěný rozpouštědly. Splňuje speciální požadavky výrobců valivých ložisek na antikorozní ochranu a je snášenlivý s konvenčními následnými mazivy na bázi ropných olejů.

Použití

Použití prostředku ANTICORIT 04 W 2 za studena je jednoduché. Používá se směsí 5 až 50 % v technickém benzínu nebo isoparafínu dle požadované tloušťky filmu.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Hustota při 15 °C	kg/m ³	906	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	70	EN 22 719
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	32	DIN 51 562
Bod tuhnutí	°C	9	DIN ISO 3016
Zbytek po odpaření	%	74	FLV - V 1 *)
Neutralizační číslo	mgKOH/g	1,1	DIN 51 558
Zkouška koroze na mosazi MS 63, 3 h / 100 °C	stupeň koroze	0	DIN 51 811
Pevné cizorodé látky	% hmotnosti	< 0,03	DIN 51 813
Následující údaje se vztahují na 50 % roztok v isoparafínu s bodem vzplanutí 58 °C			
Vydatnost filmu	g/m ²	1,6	FLV - F 3 *)
Antikorozní účinky (St 1405)			
Solná komora	h	90	FLV - K 19 *)
Klimatická komora	cykly	> 50	DIN 50 017 KFW

*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS