

ANTICORIT MKR 4 V - ADD

PI 3-4261

Popis

Jestliže je antikoroziční emulze používána po dlouhou dobu, může dojít k vynášení určitých složek. Při používání vodovodní vody dochází také ke zvyšování obsahu solí, čímž se snižuje antikoroziční ochrana dosud vlhkých dílů.

Přidáním přísady ANTICORIT MKR 4 V-ADD k takové použité emulzi se zvýší její ochranné vlastnosti vůči vlhkým kovovým povrchům a prodlouží se tak její trvanlivost. Antikoroziční ochrana olejovým filmem, který se vytvoří po odpaření vody, se nemění.

Použití

ANTICORIT MKR 4 V-ADD se přidává do emulze v koncentraci 0,1 až 1,0 % objemu lázně.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Zkouška dle
Vzhled	-	čirý, světle hnědý olej	-
Barva	-	2,5	DIN ISO 2049
Viskozita při 40 °C	mm ² /s	95	DIN 51 562
Hustota při 15 °C	kg/m ³	975	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	> 120	DIN ISO 2592
Hodnota pH, emulze 2% s MLW *)	-	10,0	DIN 51 369
Antikoroziční účinky (St 1405)			
Zkouška třísky/filtrační papír, emulze 1 % s MLW *)	stupeň koroze	0 - 0	DIN 51 360-2

*) MLW = mannheimská vodovodní voda