

SOLUFILM BIO 131

PI-W 0010

Antikorozní kapalina mísitelná s vodou

Popis

SOLUFILM BIO 131 je antikorozní kapalina bez obsahu dusitanu sodného. Je mísitelná s vodou a chrání kovové součásti před rezavěním.

Vlastnosti

SOLUFILM BIO 131 je hospodárný, protože může být zředěn vodou. Po uschnutí zanechává neznatelný ochranný film.

Použití

Součásti se na několik minut ponoří do roztoku SOLUFILM BIO 131, který je trvale promícháván. Pro lepší výsledek je možno roztok ohřát na 40 °C.

Oblasti použití jsou:

- Zkoušky těsnosti vodních soustav.
- Antikorozní ochrana chladicích vodních okruhů.

Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Vzhled	-	čirá kapalina	MW4
Barva	-	modrá	MW6
Hustota při 15 °C	kg/m ³	1060	NF EN ISO 12185
Hodnota pH, koncentrace 10%	-	8,4	NF EN 1262
Hodnota pH, koncentrace 25%	-	8,5	NF EN 1262
Zkouška koroze na litinových třískách, emulze 3%	-	0	DIN 51 360-2
Zkouška koroze na mědi	-	1 a	NF EN ISO 2160
Doporučená koncentrace pro použití	%	5 až 25	MW 5
Označení dle ISO	-	RB	ISO-L-6743/8