

## ANTICORIT LRC 123 V

PI 3-4069

### Popis

ANTICORIT LRC 123 V je antikorozi prostředek obsahující rozpouštědlo na bázi uhlovodíků 3. třídy nebezpečnosti.

ANTICORIT LRC 123 V vytváří po odpaření rozpouštědla tenký, bezbarvý, netvrdnoucí, tukovitě/olejovitý film, který poskytuje na povrchu kovů dobrou antikorozi ochranu.

### Použití

ANTICORIT LRC 123 V se používá zejména na konzervaci spojek.

Po uvedení spojky do provozu nemusí být zpravidla zbylý film odstraněn, neboť není známo, že by docházelo k prokluzování spojky.

Použitím prostředku ANTICORIT LRC 123 V se ušetří jeden pracovní krok. Prostředek je rovněž snášenlivý s lamelami.

ANTICORIT LRC 123 V používají rozhodující výrobci spojek.

ANTICORIT LRC 123 V lze nanášet ponořováním, nástřikem, štětcem a podobně.

### Odstraňování

ANTICORIT LRC 123 V je odstranitelný rozpouštědly v kapalně nebo parní fázi a vodnými alkalickými čisticími prostředky.

### Charakteristika

Vlastnosti	Jednotka	Údaje	Zkouška dle
Hustota při 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	822	DIN 51 757
Bod vzplanutí	°C	65	EN 22 719
Obsah neprchavých složek	% hmotnosti	23	FLV-V 1 *)
Hmotnost filmu (nanášení ponorem)	g/m <sup>2</sup>	1,5	FLV-F 3 *)
Typ filmu	-	tukovitě-olejovitý	-
<b>Antikorozi ochrana na plechu St 1405 / CK 22</b>			
Klimatická komora	cykly	8 / 35	DIN 50 017
Solná komora	h	48 / 350	FLV-K 19 *)

\*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS