








MR CHEMIE

Folyadékbehatolási vizsgálati anyagok



A termékek megfelelnek a MIL, Lloyd's reg., a Det Norske Veritas, a Bureau Veritas, a TÜV, a GL, az ABS, a BCH és a BS előírásainak.
Bevizsgálva EN 3452-2 szerint.
A termékek kén és halogénmentesek.

	Típusjelzés	Anyagjellemző	Lobbanáspont	MAK érték	Tulajdonság	
Behatólók	MR 68NF	penetráló piros, fluoreszkáló	85 °C	-	Alifás alkohol keverék azo színezék nélkül	
	MR 68C	penetráló piros (fluoreszkál is)	120 °C	-	Etanol bázisú, kis észter tartalmú xantén színezékkel	
	MR 68F	penetráló, fluoreszkáló	> 100 °C	-	Paraffinos olajszármazék	
Tisztítók	MR 79	speciális tisztító	< 0 °C	500 ppm	Keton bázisú	
	MR 85	köztes tisztító	12 °C	400 ppm	Alkohol származék	
	MR 88	köztes tisztító	12 °C	1000 ppm	Alkohol származék	
Előhívók	MR 70	előhívó	< 21 °C	400 ppm	Alkohol bázisú oldószeres szuszpenzió	
	MR 703W	előhívó	-	-	Vizes szuszpenzió	
	MR 81T	száraz előhívó	-	-	Száraz por	