

MASTER LD 1000

SZIVÁRGÁSÉRZÉKELŐ SPRAY



masterchem



kiváló kúszóképesség



biológiailag lebomló

TULAJDONSÁGOK

Gél állagú szivárgás érzékelő aeroszol. Korróziógátló anyagot tartalmaz, ezért minden anyagon és felületen használható. Gél állagának köszönhetően függőleges felületeken is jól alkalmazható. Rendkívül érzékeny, a mikroszivárgásokat is ki tudja mutatni. Az aeroszol nem gyúlékony és nem tűzveszélyes, ezért minden gázhoz biztonságosan alkalmazható. 5 év szavatossági ideje és megerősített flakonja hosszú felhasználási időt tesz lehetővé.

TECHNIKAI ADATOK

Tulajdonságok	Érték	Standard
Sűrűség 25°C-on	1002 g/l	NF EN ISO 12185
Megjelenés / szín	Gél / borostyán	
Fagyáspont	-11°C	ASTM D 97
Hatóanyagok koncentrációja	97 %	
Felületi feszültség 20°C-on	21.9 dyn/cm	ISO 6295
ph (tisztá)	8.3	NF T90-008
Szénhidrogén tartalom	0 %	LPCH
Foszfát tartalom	0 %	LPCH

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

Tartályok, szerelvények és statikus, vagy dinamikus csatlakozások szivárgás vizsgálatára alkalmas. Ajánljuk hüvelyek, csavarozott szerelvények, hegesztési varratok, tömítések, tömlők, gyorcsatlakozók, nyomásmérők, szelepek, kompresszor tartályok, radiátorok, elosztó idomok, légkondicionálók, hőcserélők, gázpalackok, nyomáscsökkentő szelepek szivárgásvizsgálatához.

ALKALMAZÁS

Használat előtt a flakont függőlegesen tartva rázza fel. Permetezze az anyagot a felületre 10–25 cm távolságról. A flakont bármilyen pozícióban tartva az anyag a felületre permetezhető.

PENTASOL HUNGARY KFT.
4030 Debrecen, Feketerét u. 26. Telefon/Fax: +36-52-555-888
E-mail: info@pentasol.hu