

ČISTIČ CHLADIČE

Kühlerreiniger

POPIS

Koncentrát pro čištění vodních chladicích soustav, speciálně v motorových vozidlech. Rozpouští vápenaté a olejové nečistoty v chladicích, topných soustavách, vodních rozvodech a ve vlastním motoru. Jde o moderní formulaci z komplexotvorných látek s účinnými aktivně čistícími látkami.

VLASTNOSTI

- bez obsahu kyselin a louhů
- rozptýluje kaly a usazeniny
- rozpouští oleje a tuky
- chemická přeměna oxidu vápenatého
- neutralizuje kyseliny
- neutrální při kontaktu s gumou a plasty
- kompatibilní s nemrznoucími kapalinami

TECHNICKÁ DATA

Forma	: kapalina	
Barva / vzhled	: bílá, lehce zakalená	
Třída nebezpečnosti hořlavé kapaliny	: žádná	ČSN 65 0201
Hodnota pH	: ~ 8,7	
Rozpustnost ve vodě	: rozpustný	
Zápach	: charakteristický	
Hustota při +20 °C	: 1,015 g/cm ³	

OBLAST POUŽITÍ

Vhodný pro všechny vodní chladicí systémy vodou chlazených motorů.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Obsah dózy přidat do chladicí kapaliny. Uvést topení do provozu. Podle stupně znečištění nechat motor cca 10 – 30 minut běžet při provozní teplotě. Vypustit vodu z chladicího systému a ten následně vypláchnout čistou vodou. Obsah chladiče naplnit chladicí směsí podle návodu výrobce motoru. Obsah dózy 300 ml stačí pro 10 l chladicí kapaliny (dávkování 1:33).

POZNÁMKA

Při skladování chránit před mrazem.
Ošetřený výrobek obsahuje biocidní přípravek jako konzervační prostředek. Obsahuje reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7] a 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1).

DOSTUPNÁ BALENÍ

300 ml	plechová dóza	Obj. č. 3320	D-F-NL
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2506	D-E-P
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2829	DK-N-S-FIN
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 1804	GB-GR-I
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 2699	D-PL-BG
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 8369	GB-ARAB-F
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 8383	D-H-RO
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 20805	D-GB-SLO-SRB-HR
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 20876	JP
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 21309	ALG-GB-ARAB-F
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 21509	F-D
300 ml	plechová dóza	Obj. č. 21353	D-GB-CN

