

STOP LEAK (balení 1 l)

Tekutý těsnicí přípravek na anorganickém základě určený pro uzavřené otopné soustavy.

Stop Leak je kapalina určená k utěsnění malých netěsností v otopných soustavách z kovu nebo plastu do velikosti úniku cca 50 l / 24 hodin.

Po aplikaci do soustavy začne s pomocí kyslíku na vnější straně netěsnosti pomalu utěšňovat malé úniky způsobené korozi nebo vadnými spoji.

Návod k použití:

Stop Leak se dodává připravený k přímému použití, snadno se aplikuje.

Vzhledem k hustotě přípravku se doporučuje naředit ho menším množstvím vody (5-10%), aby se dal lépe aplikovat do systému.

1. Před použitím dobře protřepat!
2. Dávkujte 1 litr přípravku na každých 100 / 150 l vody.
3. Nechte přípravek cirkulovat v otopné soustavě, dokud úniky zcela nezmizí. K utěsnění malých úniků stačí 2-3 hodiny.
4. V případě větších ztrát může úplné utěsnění trvat i více než 7 dnů.
5. Po dobu aplikace se doporučuje vyndat sítko z filtrů. Soustava se nemusí vypouštět.
6. Přítomnost nemrznoucích či antikoročních přísad, solí a různých aditiv může mít rušivý vliv na účinky přípravku.

Skladování:

Skladujte na suchém místě.

Chraňte před mrazem.

Výrobek je určen pro profesionální použití.

Nebezpečné látky: isopropyl-alkohol - CAS: 200-661-7 (5-10%)

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list

R věty:

R11 Vysoce hořlavý; R36 Dráždí oči; R67 Vdechování par může způsobit ospalost a závratě

H věty:

H225 Vysoce hořlavá kapalina a páry; H319 Způsobuje vážné podráždění očí; H336 Může způsobit ospalost a závratě.

Telefon pro případ mimořádné situace: nepřetržitě 224 919 293 nebo 224 915 402,

Klinika nemocí z povolání, Toxikologické informační středisko (TIS), Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2

Výrobce: Manta Ecologica S.r.l.,Italy

Distributor:

The logo for Regulus, featuring the word "Regulus" in a stylized, italicized red font with a white outline, set against a red swoosh that underlines the text.

REGULUS spol. s r.o.

Do Koutů 1897/3

143 00 Praha 4

<http://www.regulus.cz>

E-mail: obchod@regulus.cz