

MAYLINE SB

Katalogové číslo: 1/MYSB

Čistící a dezinfekční prostředek pro odstranění nečistot, řas a usazenin v nízkoteplotních topných systémech s inhibátorem koroze

Mayline SB je tekutá sloučenina organických biocidů, která se používá hlavně v topných systémech, které mohou obsahovat rostoucí bakterie, řasy, plísně anebo houby. Produkt je určen výhradně pro domácí a průmyslové použití a není použitelný v systémech s pitnou vodou. Mayline SB zabraňuje vzniku koroze, znečištění a zabraňuje tvorbě plynů, brání růstu bakterií, aniž by se změnila hodnota pH.



Důležité upozornění

Výrobek nemůže být smíchán během provozu s jinými chemickými přísadami. V topném systému nesmí být v průběhu čištění provozní teplota vyšší než 40 °C.

Návod na použití

Mayline SB je čistící a ochranná sloučenina, která eliminuje problémy způsobené bakteriemi, houbami nebo řasami v topných systémech. Do nově instalovaných zařízení je nutné přidat 1 litr Mayline SB na 100lt vody a ponechte cirkulovat po dobu min. 4 hodin. Ve starých topných systémech by měla být koncentrace zvýšena na 2lt Mayline SB na 100lt vody a ponechat cirkulovat po dobu min. 5 hodin. Následně kompletně vyprázdněte topný systém, proveďte důkladný proplach systému, dokud Vám nepoteče ze systému čirá voda. Následně napusťte do topného systému vodu a ochrannou kapalinu Mayline SB-K.

Složení

na bázi organických sloučenin a jiné přísady

Likvidace

Produkt může být vypuštěn do kanalizace, pouze pokud bude vysoce ředěn čistou vodou

B e z p e č n o s t n í i n f o r m a c e

V případě zasažení očí, pečlivě opláchněte tekoucí vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě kontaktu s pokožkou, opláchněte tekoucí čistou vodou. Používejte ochranné rukavice a brýle. V případě úniku kapaliny na obklady, podlahu, umyvadlo apod. použijte k odstranění teplou vodu. Uchovávejte mimo dosah dětí

D á v k o v á n í

1 - 2% (1- 2 litry Mayline SB-K na každých 100 litrů vody)

P ř e p r a v a

Výrobek není nebezpečný pro přepravu. Údaje jsou poskytovány na základě skutečnosti. Technické změny jsou možné.

D o b a p o u ž í t í

5 let od data výroby