

VŠEOBECNÉ INFORMACE

Pro správné použití si pozorně přečtěte celý návod.

OBSAHUJE:

1x LILIE Certec•3v1kapsle (30L / 100l / 200L)

1 x návod k obsluze

1x nylonová nit s kontrolním štítkem

MATERIÁLOVÉ SLOŽENÍ:

Pouzdro: LM T101 (polypropylen)

Vnitřní materiál: Cer tec• 3v1 keramické mazivo a Bio-Electro-Deposit

MOŽNÝ ROZSAH POUŽITÍ:

Nádrž na čerstvou vodu, kanystr na vodu, akvárium, zásobník na vodu nebo jiná zařízení na **pitnou vodu**.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE:

- Nevhodné pro děti do 3 let. Nebezpečí udušení!

VAROVÁNÍ: Neotevírejte kapsli. Pokud tak učiníte, nelze již zaručit bezpečnost potravin.

VAROVÁNÍ: Mějte prosím na paměti max. provozní teplotu 100°C.

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

Minimální trvanlivost do: rok po otevření při normální pokojové teplotě. Uchovávejte kapsli mimo dosah dětí. Neskladujte kapsle Certec•3in1 společně se silnými oxidanty, kyselinami, louhy, halogeny, halogenovými sloučeninami nebo koncentrovanými rozpouštědly na bázi peroxidu vodíku.

ČIŠTĚNÍ A LIKVIDACE

Pokud se kapsle používá výhradně pro čerstvou pitnou vodu, není nutné kapsli čistit. Při použití k jiným účelům než k pitné vodě (např. v akváriu s řasami) se doporučuje občasné čištění (drhnutí) povrchu keramiky. Za tímto účelem lze kapsli otevřít, protože při použití s jinou vodou než čerstvou pitnou vodou nelze zaručit bezpečnost kapsle pro potraviny. Certec•3v1 lze zlikvidovat s domácím odpadem.

REŽIM ČINNOSTI Certec®3in1

Certec• 3in1 režim akce

Certec• 3-v-1 je konzervační přípravek určený k uchování čerstvé pitné vody. Chrání pitnou vodu před mikrobiální kontaminací a inhibuje tvorbu biofilmu ve sladkovodních systémech. Automaticky při každém doplňování nádrže zajišťuje bioelektrický nános samoregulované uvolňování záporných iontů a bioelektřiny. Tyto negativní lony se vážou na bakterie ve vodě a nutí metabolické procesy k úplnému zastavení. Tím je tvorba zastavena a buněčná membrána je ponechána poškozená a neschopná jakékoli další tvorby. Místo množení a tvorby kolonií bakterie zahynou hladem.

Mikroskopická labyrintová struktura keramiky Certec• 3v1 pokrývá efektivní plochu přibližně 1050 m². Vzhledem k tomu, že bakterie sledují chemické a elektrické signály a preferují největší použitelnou plochu pro tvorbu kolonií, keramika během tohoto procesu funguje jako atraktor. Následně dochází k efektu přitažlivosti, který je navíc zesílen negativními ionty a bioelektřinou. V této hluboké struktuře keramiky jsou inaktivované bakterie trvale zadržovány a navíc neutralizovány ostrými hranami keramiky.

POUŽITÍ A INSTALACE

Před prvním použitím kapsle Certec• 3v1 30L/100L/200L důkladně vyčistěte a vydezinfikujte nádobu (ve které bude kapsle použita). Připojte nylonovou nit ke smyčce. Do popisného pole na štítku uveďte datum první aplikace vododolným perem. Vezměte kapsli a poté ponořte do vody (děrovaným koncem napřed). Kapsle funguje nejlépe při vertikálním plavání ve vodě (uzávěr s nasazeným nylonovým závitem by měl být cca 1 cm nad vodní hladinou). Pokud tomu tak není hned, můžete toho dosáhnout tím, že kapsli posunete, přeuspořádáte nebo necháte kapsli znovu ponořit do vody. Ujistěte se, že konec nylonové nitě s visačkou visí z nádoby. V případě potřeby umístěte nit mezi otvor nádoby a víko. Vždy se ujistěte, že uvnitř nádoby visí dostatek nitě, aby kapsle mohla při vyprazdňování klesnout až na dno (když je nádrž prázdná). Nádoby lze pravidelně doplňovat čerstvou pitnou vodou. Při doplňování nádoby se ujistěte, že kapsle opět plave vzpřímeně.

Poznámky:

Pohyb vody je velmi důležitý pro ideální ochranu vašeho systému sladké vody. Při jízdě vozidla nebo plnění nádrže se například voda v nádrži pohybuje a záporné ionty se rozptylují v systému sladké vody. Ujistěte se, že se voda v nádrži/nádobě pravidelně pohybuje.

VAROVÁNÍ:

V ideálním případě je kapsle Certec•3in1 vždy obklopena vodou. Pokud je kapsle ponechána v prázdné nádobě déle než 1, max. 2 týdny, již nelze zaručit ochranu a bezpečnost pitné vody. V případě, že chcete nechat nádobku na vodu prázdnou po dlouhou dobu, zajistěte dočasné skladování v jiné naplněné nádobě (např. Alternativně lze kapsli také vyfoukat vzduchem a poté uchovávat v původním plastovém sáčku.

Varování

Pokud je kapsle kontaminována, protože byla používána (např. s průmyslovou vodou nebo v akváriu) nebo nesprávně skladována před jejím prvním použitím v pitné vodě, nesmí se z hygienických důvodů dále používat.

- Průmyslová voda označuje vodu, která obecně není vhodná k pití. Nádoby musí být naplněny čerstvou vodou.

DÁVKOVÁNÍ

Nadměrné nebo nedostatečné dávkování je nemožné, protože emise záporných iontů a bioelektřina se samovolně zvyšuje. Doba účinnosti: 12 měsíců (po prvním kontaktu s vodou)

Certec®3in1 30L – nádrže do max. objemu 30l – kapsle konzervuje až 9 000 l vody

Certec®3in1 100L - nádrže do max. objemu 100l – kapsle konzervuje až 30 000 l vody

Certec• 3v1 200l - nádrže do max. objemu 200l – kapsle konzervuje až 70 000 l vody