

BLOKÁTOR TVRDOSTI PŘÍPRAVEK PRO SNÍŽENÍ TVRDOSTI A OBSAHU KOVŮ VE VODĚ

CHARAKTERISTIKA

MASTERSil® Blokátor tvrdosti je tekutý přípravek pro ošetření mineralizované (např. studniční) bazénové vody. Přípravek zablokuje minerály způsobující tvrdost vody a případně i rozpuštěné kovy způsobující zákal (např. železo, mangan) do stabilního pevně vázaného komplexu. Takto ošetřená voda nevytváří usazeniny ani zákal a tím se přispívá k její zdravotní nezávadnosti.

POUŽITÍ A DÁVKOVÁNÍ

Přípravek dávkuje vždy po napuštění v závislosti na tvrdosti napuštěné vody takto: středně tvrdá voda (7–14 °N) – 30 ml/m³, tvrdá voda (14–21 °N) – 60 ml/m³, velmi tvrdá voda (nad 21 °N) – 90 ml/m³. Stejně dávkování provádějte při každém dopouštění vody do bazénu. Odměřené množství přípravku vlijte do plastové nádoby s vodou a následně vlijte rovnoměrně do bazénu při zapnutém filtračním zařízení.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Obsahuje: ethylendiamintetraacetát tetrasodný (CAS 64-02-8, ES 200-573-9)
- Barva: Bezbarvá až nažloutlá kapalina
- pH 10 (neředěno)
- Hustota: 1,05-1,13 g/cm³

BALENÍ

1 l HDPE lahev / karton 6 ks/, 30 kg kanystr, IBC kontejner

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

Skladujte v původních, těsně uzavřených obalech na čistém, suchém a dobře větraném místě, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Expirace 36 měsíců.

Spotřebujte do data uvedeného na obale.

UPOZORNĚNÍ

Dodavatel neručí za škody způsobené nesprávným nakládáním s přípravkem. Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

Informace obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem zkoušek, certifikací dodavatelů a našich vlastních zkušeností a testování. V současnosti, kdy jsou na trh uváděny každou chvíli nové materiály, nové povrchy a následně velké množství aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme tak přijmout odpovědnost za dosažené výsledky a nést záruky nad rámec uvedených informací. Vhodnost materiálu a jednotlivé aplikace doporučujeme předem vyzkoušet, případně kontaktovat www.mastersil.cz