

## Laguna Vločkovací tablety

# PŘÍPRAVEK K ODSTRANĚNÍ ZÁKALU VODY VYVLOČKOVÁNÍM



### VÝHODY

- projasňuje vodu – odstraňuje zákal vody vyvločkováním nečistot
- zlepšuje filtraci jemných částic z vody
- snadno se dávkuje

### POUŽITÍ

Přípravek (tableta 20 g) k odstranění zákalu vody vyvločkováním nečistot na pískovém filtru. Tento přípravek není vhodný pro jiné typy filtrací než pískové. Díky vysoké účinnosti flokulace umožňuje odstranění i těch nejmenších částic z vody.

### UPOZORNĚNÍ

**NEDÁVKUJTE SPOLEČNĚ VE STEJNÝ DEN S PŘÍPRAVKY PROTI ŘASÁM!** Přípravky proti řasám (Laguna ALG blue) lze dávkovat nejdříve 24 hod. po rozpuštění vločkovacích tablet. Nepoužívat pro jiné typy filtrací, než je filtrace písková.

### APLIKACE

První napuštění: Po napuštění vody do bazénu zapněte pískovou filtraci. Před prvním použitím vločkovacích tablet změňte hodnotu pH pomocí Laguna tester 4v1 nebo Laguna tester pH/chlor a případně ji upravte na hodnotu 6,8–7,2 pomocí přípravků Laguna pH plus / Laguna pH minus. Poté proveďte počáteční šokovou dezinfekci vody přípravkem Laguna Chlor šok nebo Laguna Modrý šíp. Pískovou filtraci nechte zapnutou. Pokud je následující den voda zakalená, je tento zákal pravděpodobně způsoben jemnými nečistotami. Množství Laguna Vločkovacích tablet dle velikosti bazénu nadávkuje do skimmeru, případně do chlorinátoru. Pískový filtr propláchněte po 4–5 dnech nebo pokud se zvýší tlak na filtru nad hodnotu doporučenou výrobcem.

Následná úprava: Při tvorbě zákalu nebo k odstranění drobných nečistot ve vodě vložte odpovídající počet tablet do skimmeru (chlorinátoru) a nechte je rozpustit. Ve skimmeru či chlorinátoru mohou být Laguna Vločkovací tablety společně s přípravky Laguna Multifunkční tablety. Následně po 4–5 dnech propláchněte pískový filtr. Pro správnou funkci tablet upravte hodnotu pH vody v bazénu na 6,8–7,2. Nedávkejte společně ve stejný den s přípravky proti řasám! Tyto přípravky (Laguna ALG blue) lze dávkovat nejdříve 24 hodin po rozpuštění vločkovacích tablet. Případnou sedimentinu na dně bazénu odsajte vysavačem přímo napojeným na sací trysku příp. skimmer.

**ZPŮSOB APLIKACE** Vložení tablet do skimmeru (chlorinátoru) při zapnutém filtračním zařízení.

**VYDATNOST** 250 m<sup>3</sup>/kg

**DÁVKOVÁNÍ** 1 tableta na 5 m<sup>3</sup> vody.

# Laguna Vločkovací tablety

## PŘÍPRAVEK K ODSTRANĚNÍ ZÁKALU VODY VYVLOČKOVÁNÍM

**SLOŽENÍ** Síran hlinitý hydrát.

**PARAMETRY  
PŘÍPRAVKU**

Vzhled	bílá pevná látka (tablety 20 g)
Zápach	bez zápachu
Hustota	1 700 kg/m <sup>3</sup>
pH (50% vodný roztok)	2–2,3
Bod tání/tuhnutí	> 60 °C (síran hlinitý)
Hořlavost	nehořlavý (pevná látka)
Rozpustnost ve vodě	~ 364 g/l (síran hlinitý)
Teplota rozkladu	~ 770 °C

**SKLADOVÁNÍ  
A PŘEPRAVA**

Skladovat a přepravovat v originálních dokonale uzavřených obalech v suchu, při teplotě od 5 °C do 30 °C, v dobře větraných prostorách, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Produkt je hygroskopický, zamezit kontaktu se vzdušnou vlhkostí. Skladovat odděleně od silných oxidačních činidel a silných zásad.

**ZÁRUČNÍ DOBA** Do data uvedeného na obalu při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na [www.stachema.cz](http://www.stachema.cz)).**

**BALENÍ** 0,5 kg

Datum revize 20. 12. 2024

Revidoval Legislativní oddělení STACHEMA CZ

