

Waterdos BAC 48

Širokopásmový biocid

Použití

Waterdos BAC 48 je vysoce koncentrovaný, kapalný, širokospektrální dezinfekční prostředek k účinnému potírání bakterií, virů, řas, hub, organických vrstev slizu a legionel v průmyslových vodních okruzích (např. chladicí věže, recyklační voda, laser, technologická voda).

Vlastnosti

- velmi vysoká algicidní a baktericidní účinnost
- rychlé snížení počtu zárodků
- ve vodě je kompaktilní s téměř všemi dávkovanými a průmyslovými chemikáliemi
- biologicky odbouratelný
- nepěňivý, bez smáčecích prostředků
- působí dezodoračně pomocí podvázání pachově intenzivních sloučenin síry

Hodnoty přípravku

Waterdos BAC 48 je bezbarvá až světle žlutá, čirá kapalina	
Měrná hmotnost (20 °C):	1,15 ± 0,05 g/cm ³
Hodnota pH:	5,0 ± 0,5
Bod tuhnutí:	- 15 °C

Dávkování a použití

Waterdos BAC 48 se dávkuje zejména pomocí automatického dávkovacího zařízení. Dávkované množství a četnost dávkování závisí na provozních podmínkách. Všeobecně se velikost dávek pohybuje mezi 50 a 150 g/m³ objemu systémové vody jednou až třikrát týdně. Pro odstranění těžko odstranitelných nebo starých biologických usazenin může být dávkované množství zvýšeno na 300 g/m³ objemu systémové vody.

V případě trvalého dávkování je **Waterdos BAC 48** dávkován úměrně množství napájecí vody ve výši 20-40 g/m³.

Při častém použití přípravku v uzavřených nebo polouzavřených okruzích by měla být v těchto okruzích, v závislosti na četnosti dávkování, provedena výměna vody.

Všechny díly dávkovacího zařízení, které přijdou do styku s přípravkem **Waterdos BAC 48** by měly být vyrobeny z materiálů odolných proti kyselinám. Vhodnými materiály jsou PE, PP, PVC, ušlechtilá ocel a těsnění-EPDM.

Skladování a manipulace

Nádoby s přípravkem **Waterdos BAC 48** uchovávat v chladu a vždy uzavřené. Ve formě koncentrátu nemíchat **Waterdos BAC 48** s jinými přípravky. Přípravek je dodáván v kanystrech a sudech. Používat originální uzávěry. Při zpracování **Waterdosu BAC 48** je nutno dbát pokynů uvedených na etiketě a v bezpečnostním listu, dodržovat bezpečnostní předpisy.

Údaje uvedené v tomto katalogovém listu se zakládají na současném stavu našich znalostí a zkušeností. Z hlediska používaného přípravku zavazují uživatele ke kontrole pomocí testovací soupravy a dodržování pokynů, uvedených v bezpečnostním listu. Při nedodržení pokynů výrobce nepředstavují tyto údaje záruku určitých účinných vlastností.