

Waterdos ENT 42

Odpěňovadlo

Použití

Waterdos ENT 42 je silikonuprostý pěnový inhibitor pro technologickou vodu a průmyslové systémy vody.

Vlastnosti

- pěnový inhibitor s extrémně silným účinkem
- neutrální reakce vůči kovům a umělým hmotám
- univerzálně použitelný, chemicky netečný
- rozsah použití: hodnoty pH od 1 do 13

Hodnoty přípravku

Waterdos ENT 42 je žlutá, kalná kapalina	
Měrná hmotnost (20 °C):	0,92 ± 0,02 g/cm ³
Hodnota pH:	nepoužitelná
Bod tuhnutí:	- 5 °C

Dávkování a použití

Waterdos ENT 42 je určen k odstraňování a snižování pěnivosti v technologických vodách a průmyslových systémech vody všech typů.

Dávkování se provádí opatrně ručně nebo množstevně proporcionálně pomocí čerpadla. Čerpadlo musí být vhodné pro vysoce viskózní kapaliny.

Dávkované množství závisí na mnoha faktorech (způsob procesu, látky obsažené ve vodě, teplota, průtočná rychlost, atd.).

Dávkované množství se pohybuje všeobecně mezi 20 a 500 g/m³.

Skladování a manipulace

Nádoby uchovávat vždy uzavřené a nejlépe při pokojové teplotě. Při delším skladování musí být výrobek skladován odděleně, tak může být eliminováno střešení nebo míchání.

Přípravek je dodáván v kanystrech, sudech. Při zpracování **Waterdosu ENT 42** je nutno dbát pokynů uvedených na etiketě a v bezpečnostních listech, 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.