**HYDREX 2221**

**Technický list - nezávazný dokument, slouží pro informaci o výrobku.**

**VWS MEMSEP**

Informace o produktu

**Aplikace: Chladicí vody**

* vícesložkový výrobek pro chladicí vody
* vynikající v prevenci vodního kamene v široké škále chemických vlastností přídavné vody
* HYDREX 2221 pomáhá při rozptylu znečišťujících látek , např. železo nebo mangan.
* **Jedná se o přípravek pracující ve vyšších cyklech koncentrace.**
* Hydrex 2221 je součástí komplexního ošetření chladicí vody -program, který zahrnuje další produkty pro udržení čistého systému.

Výhody

* Vynikající inhibice uhličitanu vápenatého
* Dobrá stabilizace fosfátu a železa
* Efektivní inhibice koroze včetně barevných kovů
* Snadná manipulace s tekutým produktem
* Vysoce koncentrovaný přípravek

Informace Aplikace

* Hydrex 2221 může být napájen buď čistý přímo z kanystru, nebo zředěný k vhodnému spojení přes in line statické mixéry.
* Dávkování se musí vypočítat na základě vlastnosti vody a provozních podmínek.
* Obraťte se na zástupce HYDREX pro správné dávkování a zvláštní kontrolní limity pro HYDREX 2221.

Specifikace

* Fyzikální forma: Světle žlutá kapalina
* Hustota: 1,17 kg / l
* Zápach: Mírný
* Bod tuhnutí: 0 ° C / 32oF
* Rozpustnost: ve vodě Kompletní
* Měrná hmotnost: 1.17
* Bod varu: 100 ° C
* Produkt pH: 11,8
* Viskozita: Jako voda
* Skladovatelnost (měsíců): 6

Kompatibilita materiálů

* Síťovaný polyetylen, sklolaminát, nerezové oceli jsou preferovaným materiálem konstrukce pro velkoobjemové nádrže.
* se nedoporučuje - ocel, černé železo, pozinkované nádoby a měď
* v jakékoli části systému. Nerezová ocel nebo PVC jsou nejlepší volbou dávkovací techniku.

Obal

* Pro dosažení nejlepších výsledků, skladujte výrobek na 0-32 ° C. Chraňte před mrazem. Jestliže
* produkt zmrzne, nechte zahřát ve vytápěné plochy a důkladně rozmrazit
* před použitím. Hydrex 2221 má doporučenou trvanlivost šest měsíců
* neotevřené bubny. Pokud produkt rozlije, použijte absorpční obsahovat
* materiál, obnovit savé, pak vypláchněte důkladně postižené místo vodou.

***Doprava***

Dodává se v kanystru , sudu a plastových kontejnerech.

Ostatní obaly, včetně hromadných jsou k dispozici na vyžádání.

***Informace o bezpečnosti***

Alkalický produkt.

Viz bezpečnostním listu výrobku pro více informací.

Dokument není závazný, je jen pro informační účely - 11/09