



CZ Odstraňovač vodního kamene v potrubí

Pro chladicí věže, potrubní sítě, kondenzátory a ohřivače vody. Obsahuje inhibitory na ochranu kovových povrchů. Barevný ukazatel pro zajištění trvalé ochrany. ukazatel pro zajištění trvalé ochrany.

Návod k použití

Kdykoli je to možné, vyčistěte všechny systémy za normálního chodu kompresoru a čerpadla. Přidejte 3 litry Hidrox[™] na každých 100 litrů vody v systému. Nechte systém normálně pracovat 24 až 48 hodin s vypnutým odvodušňovacím potrubím, pak celý systém vypusťte. U systému, které nelze po ošetření prostředkem Hidrox[™] vypustit, zvýšte míru odvodušnění 2krát nebo 3krát – pro rozředění nepoužitého prostředku Hidrox[™] a vypláchnutí systému.

Po prvním přidání přípravku Hidrox[™] do systému se voda zbarví do červena. Jak se vodní kámen bude rozpouštět, barva vody se změní na žlutou. V tomto okamžiku přidejte do systému další Hidrox[™], dokud voda opět nezčervená. Nechte vodu v systému proudit, dokud se barva opět nezmění na žlutou. Opakujte celý proces, dokud voda v systému nezůstane červená.

Před použitím přípravku Hidrox[™] zkontrolujte jeho vhodnost pro pozinkované povrchy vytvořením roztoku s vodou v poměru 50/50 a nanesením malého množství na nekritický povrch. Nedojde-li k žádnému zbarvení, je bezpečné pokračovat. V opačném případě kontaktujte Advanced.

Tento výrobek by měli používat pouze školení pracovníci. „Návod k použití“ je pouze doporučením; správné použití závisí na okolnostech. V povoleném rozsahu nelze přijmout žádnou odpovědnost za ztráty vyplývající z jeho použití.

Obsahuje inhibitor. Může navodit alergickou reakci.

Akreditovaná Společnost
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

HU Csövek és csővezetékek vízkömentesítő

Alkalmasság hűtőtornyokhoz, csővezetékekhez, kondenzátorokhoz, vízmelegítőkhöz és öntöttvas beltéri kazánokhoz; inhibitorokat tartalmaz a fémfelületek védelmére és színezéket a helyes használat biztosítására.

Használati útmutató

Ahol csak lehetséges, minden rendszert tisztítson meg úgy, hogy a kompresszor és a szivattyú normálisan működik. Adjon 3 liter Hidrox[™]-ot minden 100 liter rendszervízhez. Hagyja a rendszert 24-48 órán át normálisan működni a leeresztővezeték elzárásával, majd engedje le az egész rendszert. Olyan rendszerek esetében, amelyeket a Hidrox[™]-kezelés után nem lehet leengedni, növelje a leeresztési sebességet a normál érték 2-3-szorosára – a fel nem használt Hidrox[™] hígítása és a rendszer átöblítése érdekében.

Amikor a Hidrox[™]-ot először adják a rendszerhez, a víz vöröse színeződik. Ahogy a vízkő feloldódik, a víz sárgára változik. Ekkor adjon még Hidrox[™]-ot a rendszerhez, amíg a víz ismét piros nem lesz. Hagyja keringeni a rendszervizet, amíg az ismét sárgára változik. Ismételje meg a folyamatot, amíg a rendszer víze piros marad. A Hidrox[™] használat előtt ellenőrizze alkalmasságát a horganyzott felületeken úgy, hogy 50/50 arányú oldatot készít vízzel és egy nem kritikus felületre csepegteti. Ha nem jelentkezik elszíneződés, akkor nyugodtan folytathatja. Ellenkező esetben forduljon az Advanced.

A terméket csak a termék használatára betanított személyek használhatják. A „Használati útmutató” csupán tájékoztató jellegű; a helyes használat az adott körülményektől függ. A gyártó nem vállal felelősséget a termék használatból eredő semmilyen indirekt vagy következményi kártért. Inhibitorot tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Tanúsított Cég
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

PL Odkamieniacz do rur i rurociągów

Do wież chłodniczych, rurociągów, skraplaczy i podgrzewaczy wody. Działa jako inhibitor zabezpieczający powierzchnie metalowe. Wskaźnik koloru zapewnia właściwe użytkowanie.

Instrukcja dla użytkownika:

Jeśli jest to możliwe oczyść układ przy normalnej pracy pompy.

Dodaj 3 litry preparatu na każde 100 litrów wody w układzie. Następnie uruchom układ tak, aby przepracował w normalnym trybie od 24 do 48 godzin z wyłączonym upustem wody. Po skończeniu należy usunąć zanieczyszczoną wodę z układu i uzupełnić czystą wodą. Jeśli nie można opróżnić układu należy zwiększyć upust wody do 2-3 krotnie większego niż normalny, aby usunąć pozostałości preparatu i zanieczyszczenia.

Po dodaniu Hidrox[™] do układu woda zabarwi się na czerwono. Wraz z rozpuszczaniem osadów kamienia, kolor zmieni się na żółty. Należy w tym momencie dodać więcej preparatu do układu i ponownie włączyć cyrkulację, aż woda pozostanie czerwona. Przed użyciem preparatu Hidrox[™] należy sprawdzić reaktywność preparatu na mało ważnych częściach powierzchni galwanizowanych, roztworem z wodą 50/50. Jeśli nie nastąpi odbarwienie można kontynuować czyszczenie. W innym przypadku należy skontaktować się z dostawcą.

Ten produkt może być używany wyłącznie przez wykwalifikowanych pracowników serwisowych. „Wskazówki użycia” należy traktować jedynie jako zalecenia, gdyż poprawne zastosowanie produktu zależy będzie od panujących warunków. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z zastosowania produktu.

Firma Akredytowana
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

RO Decalcifiant pentru țevi și conducte

Adecvat pentru turnuri de răcire, conducte, condensatoare, încălzitoare de apă și boilere din fontă; conține inhibitori pentru a proteja suprafețele metalice și indicator de culoare pentru a asigura utilizarea corectă.

Instrucțiuni de utilizare

Dacă este posibil, curățați toate sistemele când compresorul și pompa funcționează normal.

Adăugați 3 litri de Hidrox[™] la fiecare 100 de litri de apă din sistem. Lăsați sistemul să funcționeze normal timp de 24 până la 48 de ore, cu conducta de purjare oprită, apoi drenați întregul sistem. Pentru sistemele care nu pot fi drenate după tratarea cu Hidrox[™], creșteți viteza de purjare de 2 sau 3 de ori față de viteza normală – pentru a dilua cantitatea neutilizată de Hidrox[™] și pentru a spăla sistemul.

Când se adaugă pentru prima dată Hidrox[™] în sistem, apa devine roșie. Pe măsură ce calcarul se dizolvă, apa devine galbenă. În acest moment, adăugați o cantitate suplimentară de Hidrox[™] în sistem până când apa redevine roșie. Lăsați apa din sistem să circule până când devine din nou galbenă. Repetați procesul până când apa din sistem rămâne roșie.

Înainte de a utiliza Hidrox[™], verificați dacă acesta este adecvat pentru suprafețele galvanizate realizând o soluție cu apă, cu un raport de 50/50, și aplicând-o prin tamponare pe o suprafață necritică. Dacă nu se produce nicio decolorare, puteți continua utilizarea. În caz contrar, contactați compania Advanced. Acest produs trebuie utilizat numai de persoane calificate. „Instrucțiunile de utilizare” sunt doar niște recomandări; utilizarea corectă a produsului va depinde de circumstanțe. În măsura în care acest lucru este permis, nu ne asumăm nicio responsabilitate pentru pierderile rezultate în urma utilizării acestuia. Conține inhibitori. Poate provoca o reacție alergică.

Sertificat Yritys
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015



**NEBEZPEČÍ
VESZÉLY
NIEBEZPIECZEŃSTWO
PERICOL**

**1L: S010208R3
5L: S010168R3
UFI: W34M-4YK3-400T-5VV5**