

DINACLEAN C540G P

szervetlen lerakódást eltávolító szer

Felhasználás:

Galvanikus fémeket tartalmazó berendezéseknél (pl. hőcserélők, párologtató kondenzátorok, légmosók, hűtőberendezések, stb.) a víz által létrehozott lerakódások eltávolítására.

Adagolás:

A DINACLEAN C540G P-ből készítsen vizes oldatot a tisztítandó berendezésbe történő adagolás előtt. A készített oldat töménységét a felhalmozódott lerakódások mennyiségétől függően állítsa be, de minimum 5%-os koncentráció szükséges a vegyszer korróziógátló hatásának garantálásához.

Alkalmazása:

1. Becsülje meg az összes, kezelni kívánt vízmennyiséget.
2. Ennek 5%-át kiadó tömegben tegye a készülékbe a C540G-t, mérje meg a pH-értéket (pl. 10 liter csapvízhez 0,5 kg C540G)
3. Forgassa a hőcserélőn 20-20 percig mindkét irányba a vizet
4. Mérje meg a pH-értéket (AD12-vel, vagy egyéb digitális pH-mérővel)
5. Ha a pH-érték 1.5-2 pH értéknél többel megnőtt vagy már egy órája nem emelkedett tovább, tegyen be új oldatot.
6. Ha nem nőtt még 1.5-2 pH-értéket a pH, vagy még vagy még folyamatosan emelkedik, folytassa a kezelést.
7. Addig ismételje a kezelést, amíg a pH érték a 2-es pontban mért friss oldat pH-értékéről már jelentősen nem nő meg.

Kiszerezés: 1 kg-os doboz

Tárolás: Száraz, hűvös, fénytől védett helyen..

Halmazállapot: szilárd

