



PERFORMAX® CL1300

Korroosion- ja kerrostumienestoaine

Käyttö

PERFORMAX CL1300 on suljettujen järjestelmien korroosioinhibiitti Soleniksen Performax – tuotesarjasta. Tämä tuotesarja koostuu vahvoista, erinomaisesti toimivista korroosioinhibiiteistä, jotka maksimoivat niillä käsiteltyjen järjestelmien toiminnan.

PERFORMAX CL1300 on monimetalli-inhibiitti, joka suojaa alumiinin ja sen seokset, raudan seoksineen (LCS, valurauta, ruostumaton teräs, galvanoitu teräs) sekä kuparin seoksineen.

PERFORMAX CL1300 suositellaan käytettäväksi teollisuuden suljetuissa vesijärjestelmissä kuten kylmävesikiertoissa, lämminvesikiertoissa, glykoli-vesikiertoissa, moottorijäähdytyksissä, kompressorijäähdytyksissä jne.

PERFORMAX CL1300:a voidaan käyttää suolattomassa, pehmennevyssä ja kovassa vedessä.

Ominaisuudet

- *PERFORMAX CL1300* on tuote, joka ei sisällä raskasmetalleja, nitriittiä eikä molybdaattia.
- *PERFORMAX CL1300* suojaa korroosiolta erittäin tehokkaasti järjestelmät, joissa on alumiinia, alumiinin seoksia, rautaa, terästä, kuparia ja sen seoksia sekä yllämainittujen seoksia.
- *PERFORMAX CL1300* vähentää biosidien tarvetta, koska se ei sisällä nitriittiä.
- *PERFORMAX CL1300*:a voidaan käyttää suolattomassa, pehmennevyssä ja kovuutta sisältävässä vedessä.
- *PERFORMAX CL1300*:a voidaan käyttää yhdessä glykoleiden kanssa.

Olomuoto:	ruskea tai meripihkan värinen neste
Tiheys:	1,175 @25°C
pH (1%):	12,9

Annostelu

PERFORMAX CL1300 tulisi annostella laimentamattomana suoraan vesijärjestelmään. Annossuositus jäähdytyskiertoon on 3 l/m³ ja lämmityskiertoon 4 l/m³.

Paras tulos saavutetaan kun tuote annostellaan puhtaaseen järjestelmään. Soleniksen edustaja antaa tarvittaessa lisätietoja annostelusta ja myös järjestelmän puhdistustoimenpiteistä.

Tuotteen käsittely

Ennen tuotteen käsittelyä tutustu sen käyttöturvallisuustiedotteeseen.

Pakkaukset

PERFORMAX CL1300 on saatavissa 25, 220 ja 1000 litran pakkauksissa.

Nämä ovat tavanomaisia arvoja eikä niitä saa pitää spesifikaationa.