



# SECURCHEM C91

UKLANJANJE KAMENCA NA BAZI INHIBIRANE KISELINE S INDIKATOROM

## TEHNIČKE INFORMACIJE

Art. 220687 kg 25

Art. 220914 kg 10

## KEMIJSKO FIZIČKA SVOJSTVA

Kemijska klasifikacija	- kisela otopina
Fizičko stanje	- tekuće
Svojstva otapanja u vodi	- u svim omjerima
Boja	- crveno
pH	- $2 \pm 1$
Gustoća	- $1,114 \pm 0,05$ g/ml

## NAMJENA

Proizvod na bazi anorganske kiseline koji aktivno uklanja naslage kamenca u cjevovodima, kotlova, izmjenjivačima topline itd.. Prisutnost indikatora pokazuje zasićenost otopine kroz promjenu boje, tako da je moguće konstantno kontrolirati koncentraciju. Prisutni inhibitori štite ferozne površine od korozije.

## PRIMJENA I DOZIRANJE

Proizvod se može koristiti i uranjanjem ili u zatvorenom krugu razrijeđen vodom u koncentraciji od 10% do 20% ovisno o jačini naslaga.

**UPOZORENJE:** proizvod ne smije doći u dodir sa prirodnim kamenima. Općenito budite oprezni u kontaktu sa feroznim materijalima.

## MJERE OPREZA:

Izbjegavati dodir sa kožom u koliko bi ste spriječili fenomene iritacije kože. U slučaju dodira sa kožom, ispirati sa vodom količinom vode. U svakom slučaju, pridržavati se preporuka navedenih u odgovarajućem sigurnosnim listu.

Gore navedene informacije temelje se na testovima i iskustvima te aktualnim dokumentima. U slučaju neadekvatnog korištenja proizvoda, ne obraćanja pažnje na mjere opreza, navedeni podaci ne predstavljaju nikakvu garanciju i ne obvezuju na snošenje pravne odgovornosti.

REV.2 19/06/2014g.