

System Neutraliser 2 Liter

62482

- Nøytraliserer systemvann etter bruk av DS40 System Descaler & Cleaner
- Forbereder systemet for påfylling av korrosjonshemmer
- Sikrer overholdelse av miljøforskrifter
- Praktisk 2 liters kanne for enkel dosering med spylepumper eller tilsetning via mate/ekspansjonstank eller doseringsenhet (for lukkede systemer)
- Ikke-giftig formulert
- Gir sikker avhending av sure rester



System Neutraliser er designet for å nøytralisere syre som måtte finnes i systemet etter rens med syrebasert rensmiddel, som Fernox DS40 Descaler & Cleaner og sikrer overholdelse av miljøforskrifter ved avhending av avløpsvann. System Neutraliser forbereder også systemet for tilsetning av korrosjons-/kalkhemmer.

Tilsetning

For detaljerte instruksjoner for utførelse av rens på sentralvarmesystemer med DS40 Descaler & Cleaner and Neutraliser, vennligst referer til instruksjonsbrosjyren inni boksen med DS40. Produktet kan tilsettes direkte i en spylepumpe, via mate-/ekspansjonstank eller 8 i et lukket system) via en passende tilsetningsenhet inn i en radiator. 1 kanne System Neutraliser (2 liter) er normalt nok til å nøytralisere 1 pakke DS40 Descaler & Cleaner (1.5 kg) etter rens av sentralvarmesystem. Systemvannet skal ha gul farge (etter at partikler har lagt seg ned). Dersom vannet fortsatt er rødt, må mer Neutraliser tilsettes. Systemet må så tømmes og spyles flere ganger med friskt vann inntil vannet som går i avløpet er klart. Etter siste tømming anbefales det at systemet behandles mot korrosjon med en passende Fernox Protector. I enkeltmatete indirekte sylindere, f. eks. Primatic-systemer eller lignende, må kun drikkevannskjemikalier brukes.

Spesifikasjon

Farge: Fargeløs til svakt gul
Lukt: Ammoniakk (lett)
Form: Væske
pH: 10.5 ved 1.5% innblanding i vann

Pakking, håndtering og sikkerhet

Fernox System Neutraliser leveres i 2 liters kanner.

Oppbevares utilgjengelig for barn. Må ikke blandes med andre kjemikalier. For mer informasjon, konsulter sikkerhetsdatabladet (SDS).

Enkelt produkt

Høyde mm	215
Bredde mm	138
Dybde mm	100
Vekt kg	2.300
Strekkode EAN	5014551624825

Ytterpakning

Høyde mm	212
Bredde mm	303
Dybde mm	279
Vekt kg	14.100
OCU Barcode	05014551002081
Transit Type	CP1 1200 x 1000
Enheter pr kartong	6
Kartonger pr lag	12
Totalt antall pr transit-lag	72
Lag pr transit-type	4
Totalt enheter pr transit-type	288

Sikkerhetsdatablad (NO)<https://nobb-vavvs.no/API/Produktfiler/LastNed?id=293883&inline=>**Sist modifisert**

13-09-2022 (d/m/y)