

Kjemikalier for varmeanlegg



Trygt valg

a-collection

Kjemikalier for varmeanlegg

Kjemikalier som leveres i plastflasker, egnet for alle typer varmeanlegg i både radiatorer og gulvvarme, gjerne i kombinasjon med a-collection Magnetfilter. Væskene kan også tilsettes ved hjelp av en skyllemaskin eller en påfyllingspumpe.



Profesjonelle oppvarmingsløsninger

Antikorrosjon B1

- Beskytter mot korrosjon og avleiringer i sentralvarmeanlegg av blandet metall
- Ved bruk sammen med Rengjøringsmiddel B3 kan du spare inntil 15 % hver gang et rom varmes opp.
- Du trenger ikke å luften radiatorne like ofte.
- Forhindrer at pumper setter seg fast og at det kommer ulyder fra fyrkjelen.
- Reduserer vedlikeholdskostnadene og brenselregningen.
- Forhindrer kalde partier

Rengjøringsmiddel B3

- Nøytralt universalgjøringsmiddel for behandling av nye anlegg før idriftsetting, i samsvar med standard BS7593:1992.
- Fjerner slam og belegg, og gjenoppretter varmeeffektiviteten i eksisterende anlegg.
- Fjerner flussrester og annen smuss.
- Kompatibel med alle metaller og materialer som er vanlige i varmeanlegg.
- Brukervennlig system som du ikke trenger å fjerne under rengjøring.
- Kan brukes med alle kjente skyllepumper.
- pH-nøytral ufarlig sammensetning (nullverdi i samsvar med COSHH)

Lekkasjestopper B4

- Perfekt for å redusere trykkfall i lukkede anlegg.
- Tetter de fleste små lekkasjer som kan være vanskelige å nå.
- Sparer tid og penger for tømning og reparasjon.
- Tetter ikke pumper, ventiler og lignende.
- Kompatibel med alle metaller og materialer som er vanlige i sentralvarmeanlegg.

Magnetfilter Avi1770

Ahlsells magnetfilter er en komplett løsning som forebygger unødvendig havari som forårsakes av magnetiske og ikke-jernholdige smusspartikler i væskebaserte systemer. For maksimal effekt må filteret monteres på returledning nærmest varmekilden. Enheten leveres komplett med stengeventiler for installasjon og vedlikehold. Filteret er velegnet for ettermontering i eksisterende systemer for å øke levetiden og effektiviteten til varmekjeler/varmepumpe eller annen varmekilde, og det beskytter nye systemer og systemenes komponenter.

Artikkel nr.	Produkt	Tilkobling
5671126	Magnetfilter	22-28 mm





Antikorrosjon B1

- Beskytter mot korrosjon og avleiringer i sentralvarmeanlegg av blandet metall
- Ved bruk sammen med Rengjøringsmiddel B3 kan du spare inntil 15 % hver gang et rom varmes opp.
- Du trenger ikke å lufte radiatorene like ofte.
- Forhindrer at pumper setter seg fast og at det kommer ulyder fra fyrkjelen.
- Reduserer vedlikeholdskostnadene og brenselregningen.
- Forhindrer kalde partier i radiatorene.
- Giffri og miljøvennlig.

Bruksanvisning

Antikorrosjon B1 gir sentralvarmeanlegg i boliger langvarig beskyttelse mot intern korrosjon og kalkbelegg. Det motvirker korrosjon av alle metaller som forekommer i slike anlegg, altså ferrolegeringer, kobber, kobberlegeringer og aluminium. Det er egnet for alle typer fyrkjeler, radiatorene og rørsystemer. Antikorrosjon B1 er kompatibelt med alle metaller og materialer som er vanlige i sentralvarmeanlegg.

Dosering

- 500 ml til 125 liter systemvolum
- 1 liter til 250 liter systemvolum
- 10 liter til 2500 liter systemvolum

Fysiske egenskaper

Antikorrosjon B1 er en blanding av uorganiske og organiske korrosjons- og beleggdemper og biocider.

- Form:** Klar, gjennomsiktig væske
- Lukt:** Svakt aromatisk
- Form:** Klar væske
- pH-verdi (kons.):** 7,1–8,1
- pH-verdi (løsn.):** 7,6–8,2
- Spesifikk vekt:** 1,095 ved 20°C

Artikkel nr.	Kjemikalier	Innhold	Rekker til
8525916	Antikorrosjon B1	500 ml	125 iters system
8525746	Antikorrosjon B1	10 l	2500 iters system



Rengjøringsmiddel B3

- Nøytralt universalrengjøringsmiddel for behandling av nye anlegg før idriftsetting, i samsvar med standard BS7593:1992.
- Fjerner slam og belegg, og gjenoppretter varmeeffektiviteten i eksisterende anlegg.
- Fjerner flussrester og annen smuss.
- Kompatibel med alle metaller og materialer som er vanlige i varmeanlegg.
- Brukervennlig system som du ikke trenger å fjerne under rengjøring.
- Kan brukes med alle kjente skyllepumper.
- pH-nøytral ufarlig sammensetning (nullverdi i samsvar med COSHH)

Produktbeskrivelse

Rengjøringsmiddel B3 er et hurtig og effektivt pH-nøytralt rengjøringsmiddel for sentralvarmeanlegg. Det er utformet for å fjerne smuss, slam og belegg fra eksisterende anlegg – uansett alder. På den måten gjenoprettes varmeeffektiviteten, og ulyder fra fyrkjelen forsvinner eller reduseres. Det er også utformet for rengjøring av nye installasjoner før idriftsetting, i samsvar med BS7593:1992, siden det fjerner flussrester og annen smuss, noe som bidrar til å forlenge anleggets levetid.

For eldre, tette anlegg er Rengjøringsmiddel B3 spesielt effektivt når det brukes sammen med en skyllepumpe. Rengjøringsmiddel B3 er et nøytralt og ufarlig produkt som er godt hemmet og som er kompatibelt med alle metaller og materialer som er vanlige i varmeanlegg.

For kontinuerlig og langvarig beskyttelse må systemet rengjøres grundig og skylles i samsvar med BS7593:1992. Dette kan med fordel gjøres sammen med rengjøringsmiddel B3 før det behandles med Antikorrosjon B1. Vi anbefaler at beskyttelsesnivåene kontrolleres regelmessig (en gang i året).

Dosering

- 500 ml til 125 liter systemvolum
- 1 liter til 250 liter systemvolum
- 10 liter til 2500 liter systemvolum

Fysiske egenskaper

- Farge:** Mørk rav
- Lukt:** Svak
- Form:** Flytende
- pH-verdi (kons.):** 7,0–7,5
- pH-verdi (1 % løsn.):** 7,5–7,8
- Spesifikk vekt:** 1,20 ved 20°C

Artikkel nr.	Kjemikalier	Innhold	Rekker til
8525917	Rengjøringsmiddel B3	500 ml	125 liters system
8525747	Rengjøringsmiddel B3	10 l	2500 liters system



Läckasjестopper B4

- Perfekt for å redusere trykkfall i lukkede anlegg.
- Tetter de fleste små lekkasjer som kan være vanskelige å nå.
- Sparer tid og penger for tømning og reparasjon.
- Tetter ikke pumper, ventiler og lignende.
- Kompatibel med alle metaller og materialer som er vanlige i sentralvarmeanlegg.

Bruksanvisning

Läckasjестopper B4 brukes for å tette små lekkasjer som det kan være vanskelige å nå i varmeanlegg i boliger. Läckasjестopper B4 fungerer best i varmt eller meget varmt sirkulerende vann. Når den er oppløst, begynner den å virke innen 1–24 timer. Läckasjестopper B4s effektive tetting er utformet for å forhindre tilstopping av sikkerhetsanordninger, pumper og lignende.

For langvarig beskyttelse mot korrosjon og kalkbelegg anbefaler vi at systemet rengjøres med Rengjøringsmiddel B3 og beskyttes med Antikorrosjon B1.

Dosering

- 500 ml til 125 liter systemvolum
- 1 liter til 250 liter systemvolum
- 10 liter til 2500 liter systemvolum

Fysiske egenskaper

Läckasjестopper B4 er en polymeremulsjon.

Farge:	Off-white
Lukt:	Svak
Form:	Flytende
pH-verdi (kons.):	5,0–7,0
pH-verdi (løsn.):	7,85
Spesifikk vekt:	1,0 ved 20°C

Artikkel nr.	Kjemikalier	Innhold	Rekker til
8525918	Läckasjестopper B4	500 ml	125 liters system
8525748	Läckasjестopper B4	10 l	2500 liters system

ahsell

a-collection er et varemerke fra Ahsell
www.ahsell.no

a-collection
– kvalitet til riktig pris