



RENGÖRINGSMEDEL LUFTVÄRMEPUMPAR
Inne- och utedel
 FÖR ALLA LUFTVÄRMEPUMPAR
RENGÖRING

LUFTVÄRMEPUMPAR BÖR REGELMÄSSIGT
 RENGÖRAS FÖR ATT:

- UNDVIKA HÄLSOPROBLEM
- ÖKA DRIFTSÄKERHETEN
- MINIMERA EFFEKTBORTFALL.



Sköt om luftvärmepumpen – för ekonomin och din hälsas skull

Frionett 360 spray

– bakterie- och svampdödande samt med bakteriologisk mikroorganism-bekämpning

REKOMMENDERAS DÅ LUFTVÄRMEPUMP/INNEDEL ÄR STARKT NEDSMUTSAD ELLER HÄNGER I FETA LUFTMILJÖER TYP KÖK, RESTAURANGER, VERKSTÄDER M.M. RENGÖRING INNEDEL BÖR SKE MINST EN GÅNG/ÅR, SE MER INFORMATION PÅ BLADETS BAKSIDA.

Kraftig rengöring för lamellpaket (kondensor) på värmepumpens inom- och utomhusdel i svåra miljöer. Bakteriedödande - Svampdödande. Har även bakteriologisk bekämpning mot mikroorganismer. Frionett 360 Spray innehåller även starkt avfettningsmedel.

- Starkt rengöringsmedel för förångare och kondensorer
- Innehåller starkt avfettningsmedel – extra viktigt att efterbehandla med Frionett Clim
- Förhindrar uppkomsten av mögelsvamp och alger på lameller till värmeväxlare
- Väldigt bra för användning av svåråtkomliga ställen som takkassetter och väggdon
- För användning i verkstäder, restauranger eller anläggningar som verkar i nikotinrik miljö
- Färdigblandad i 500 ml aerosolflaska



Frionett Cleaner

–effektiv mot bakterierna legionella och salmonella

REKOMMENDERAS SOM RENGÖRINGSMEDEL I ALLA NORMALFALL BÅDE I HEM- OCH ARBETSMILJÖ. RENGÖRING INNEDEL BÖR SKE MINST EN GÅNG/ÅR, SE MER INFORMATION PÅ BLADETS BAKSIDA.

Effektiv rengöring för lamellpaket (kondensor) på värmepumpens inom- och utomhusdel. Bakteriedödande - Svampdödande.

Biologiskt nedbrytbart.

- För effektiv rengöring av förångare, kondensorer och kylare
- Förhindrar uppkomsten av mögel-svamp och alger på lameller till värmeväxlare
- Enkel och snabb att använda med effektiv verkan
- Färdigblandad i 500 ml sprayflaska



Frionett Clim – effektiv mot bakterierna legionella och salmonella samt mot baciller, fungicid och virus

REKOMMENDERAS FÖR BÅDE HEM- OCH ARBETSMILJÖ EFTER VARJE RENGÖRING AV LUFTVÄRMEPUMPENS INNEDEL. OBS! ENDAST FÖR INOMHUSDEL. SE MER INFORMATION PÅ BLADETS BAKSIDA.

Långtidsverkande skydd mot bakterier och svamp. Dammvavvisande. Efterbehandling för Frionett® Cleaner eller Frionett® 360 Spray. Bakteriedödande - Svampdödande - Virusdödande.

- För effektiv antibakterie och skyddsbehandling av förångare och kondensorer
- Ger snabbt och enkelt skydd mot bildandet av dålig lukt. Clim ger en frisk citrondoft
- Ger en långtidsverkande skyddshinna som gör att damm inte fastnar så lätt
- En förpackning "Clim"räcker i de flesta fall (beroende på enhetens storlek) till två behandlingar. Färdigblandad i 250 ml aerosolflaska



Användning

Frionett 360 spray

1. Stäng av anläggningen, vänta ca 10 minuter
2. Lyft/avlägsna ev. inomhusdelens skyddskåpa
3. Avlägsna grovfilter/mikrofilter/dammfilter
4. Skaka flaskan väl. Ta bort locket och spraya mot kondensorn som skall rengöras. Kondensen som bildas kommer att ta med smutsen ut genom anläggningens dräneringssystem (kondensvattenslangen).
5. Ingen eftersköljning är nödvändig.
6. Upprepa behandlingen vid extremt svåra och nedsmutsade anläggningar.
7. Starta anläggningen igen.
8. Efterbehandla med Frionett Clim för ett långtidsverkande skydd mot bakterier och damm.

Frionett Cleaner

1. Stäng av anläggningen, vänta ca 10 minuter.
2. Lyft/avlägsna ev. inomhusdelens skyddskåpa.
3. Avlägsna grovfilter/mikrofilter/dammfilter
4. Skaka flaskan väl. Spraya rikligt på kondensorn för att täcka ytan. Vänta några minuter. Borsta försiktigt med mjuk borste och applicera igen vid behov. Spraya försiktigt med vatten, lämpligt med annan sprayflaska. Vätskan rinner sedan ut genom kondensvattenslangen.
5. Efterbehandla gärna med Frionett Clim för ett långtidsverkande skydd mot bakterier och damm.

Frionett Clim

Se till att aggregatet är rengjort med t.ex. *Frionett Cleaner* eller *Frionett 360 spray*

OBS! ENDAST FÖR INOMHUSDEL

1. Stäng av anläggningen, vänta ca 10 minuter
2. Lyft/avlägsna ev. inomhusdelens skyddskåpa
3. Avlägsna grovfilter/mikrofilter/dammfilter
4. Skaka behållaren väl.
5. Håll behållaren stående vid användning.
6. Starta anläggningen med full fläkt.
7. Lokalisera luftintaget och spraya rikligt.
8. Stäng av anläggningen.
9. Upprepa behandlingen om nödvändigt.
10. Ingen eftersköljning krävs.

VIKTIGT ATT VETA OM RENGÖRING AV LUFTVÄRMEPUMPAR

Läs alltid tillverkarens rekommendationer om rengöring och skötsel av anläggningen.

- **VARFÖR BEHÖVER EN LUFTVÄRMEPUMP RENGÖRAS?** En luftvärmepump i en normalstor villa drar inomhusluften genom sin inredel ca 5 gånger per timme. Det innebär att damm, smuts, fett och partiklar fastnar i inredelens olika filter och på kondensator/förångare som kommer att minska luftvärmepumpens förmåga att ge värme/svalka. Rengöringen är också speciellt viktig för att hindra bakterie-, svamp- och alg tillväxt. På utedelen kan dessutom löv och pollen fastna tillsammans med damm, smuts och fett. **Rengöring lönar sig!**
- **RENGÖRING MED FRIONETT, INNE/UTEDEL:** Se alltid tillverkarens rekommendation. Generellt bör man rengöra kondensator/förångare ca en gång per år. I starkt smutsiga, rökiga eller köks/restaurangmiljöer ev. oftare. När pumpen inte ger samma värme/svalka som tidigare kan det bero på att den helt enkelt är för smutsig (kontakta alltid installatör vid driftstörning eller misstanke om tekniskt fel). Rengör även utedel med Frionett, ta bort löv och smuts som ofta samlas längst ner i luftvärmepumpen.
- **VAD HÄNDER OM LUFTVÄRMEPUMPEN INTE RENGÖRS?** Smutsig kondensator/förångare minskar luftvärmepumpens effektivitet och kan dessutom tvinga den att jobba hårdare för att ge samma värme/svalka som tidigare. När damm och smuts till slut täpper igen grov- och luftfilter samt kondensator/förångare kommer luftvärmepumpen att sluta fungera.
- **TIPS – ANVÄND ALDRIG RENGÖRINGSMEDEL FRÅN STÄDSKÅPET.** Används rengöringsmedel som innehåller ammoniak kan aluminiumdelar i luftvärmepumpen börja ärga. På de ärgade ytor kommer då damm och smuts att fastna enklare.
- **TIPS – ANVÄND ALDRIG TRYCKLUFT.** Gör aldrig rent kondensator/förångare med tryckluft då den kan skada vitala delar i konstruktionen. Missljud och driftstörningar kan uppstå.
- **TIPS – RENGÖRING AV GROV- OCH LUFTFILTER, INNEDEL:** OBS! Frionetts produkter skall inte användas till rengöring av filter i övrigt se alltid tillverkarens rekommendation. Generellt bör man rengöra filter en gång var 4-6 vecka från damm och smuts. I dammiga och rökiga miljöer eventuellt oftare. Rengöring av grov- och luftfilter är mycket viktigt för inredelens funktion.

