

# Novairco Stop S

VOORKOMT EN DICT LEKKEN IN AIRCONDITIONING EN KOELINSTALLATIES



- ✓ Voor R134a en R1234yf gas.
- ✓ Zowel in metalen als rubberen onderdelen.
- ✓ Permanente herstelling.
- ✓ Dicht meerdere lekken in één behandeling.

## Technische Eigenschappen

- Vorm : vloeistof.
- Kleur : blauw fluorescent.
- Geur : karakteristiek.
- Wateroplosbaarheid: niet oplosbaar.
- V.O.C.: 0%.
- Houdbaarheid: 36 maanden, droog, koel en vorstvrij.

## Verpakking

## Product [NAS S]

### Karakteristieken

- Toepasbaar op alle airco's en koelinstallaties, ongeacht het gebruikte gas, voor lekken tot 0,3mm.
- De herstelling is zichtbaar met UV-lamp.
- Vermindert geluid van de compressor en vernieuwt rubbers, o-ringen, pakkingen, ...
- Reageert niet op vocht en op lucht.

### Toepassingen

Veilig voor alle airco's, koelcircuits en service toestellen.

## Gebruik

- Ga na of er genoeg gas in het aircosysteem zit, vul bij indien nodig en controleer de werking van de compressor. Als de installatie werkt de druk na 24 uren terug controleren, alsook de werking van de airco-installatie. Als er klein drukverlies vastgesteld wordt maar de compressor nog werkt is er een herstelbaar lek. Snelle controle kan bij het vacuüm trekken door de luchtleidigheid te controleren na vijftien minuten.
- Ledig en ontluicht de airco-installatie (door vacuüm te trekken), vervang de vochtfilter en vul de installatie met gas en smeermiddel tot de compressor kan functioneren.
- Bevestig het koppelstuk op de lagedrukpoort en dan de spuit op het koppelstuk. Breng de volledige inhoud van de spuit in, met werkende installatie.
- Verwijder het koppelstuk (\*) van de lage druk poort en vervul de vulling met het nodige gas.
- Laat de airco-installatie gedurende een dertigtal minuten op maximum draaien zodat Novairco Stop S optimaal vermengd wordt met het gas.

Eén spuit is toereikend voor systemen tot 3,6 kg gas.

(\*) koppelstukken:

Connector R1234yf: 743005390.

Connector R134A: 743004390.

Fleibele verlengslang: 743006390.