

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1

## GRUNDDATA

## Varubeskrivning

I sprinklersystem

## Övriga upplysningar

## Klassificeringar

|          |                                   |
|----------|-----------------------------------|
| ETIM ›   |                                   |
| BK04 ›   | -20410 - Sprinklerkopplingar      |
| BSAB ›   | -PSJ.1 - PSJ.1 - Sprinklerhuvuden |
| UNSPSC › |                                   |

## Leverantörsuppgifter

## Företagsnamn

Ahlsell Sverige AB

## Organisationsnummer

5560129206

## Adress

Årstaängsvägen 11

## Hemsida

www.ahlsell.se

Miljökontaktperson

## Namn

Gunilla Sandström

## Telefon

0858282680

## E-post

gunilla.sandstrom@ahlsell.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## INNEHÅLLSDEKLARATION

|  |            |
|--|------------|
| Kemisk produkt   | Nej        |
| Omfattas varan av RoHS-direktivet  | Nej        |
| Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion | Nej        |
| Varans vikt  | 1 - 1,7 kg |

### Vara / Delkomponenter

#### Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Deflektor - 5% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Zink                           | 28,88%             | 7440-66-6             | 231-175-3            | 1,444%           |           |
| Pb (Bly)                       | <0,07%             | 7439-92-1             | 231-100-4            | <0,0035%         |           |
| Järn                           | <0,05%             | 7439-89-6             | 231-096-4            | <0,0025%         |           |
| Cu (koppar)                    | 68,5% - 71%        |                       |                      | 3,425 - 3,55%    |           |

Bulb - <1% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Vätska                         | 50%                |                       |                      | <0,5%            |           |
| Glas                           | 50%                |                       |                      | <0,5%            |           |

Plasttape - <1% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Teflon                         | 100%               |                       |                      | <1%              |           |

Täckbricka - 3% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Ag (silver)                    | 0,1%               | 7440-22-4             | 231-131-3            | 0,003%           |           |
| Cu (koppar)                    | 99,9%              | Övrigt, metaller      |                      | 2,997%           |           |

Ram QM metall - 45% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt   | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|--------------------|-----------|
| Zink                           | 27,29% - 31,31%    | 7440-66-6             | 231-175-3            | 12,2805 - 14,0895% |           |
| Antimon                        | 0,04% - 0,08%      | 7440-36-0             | 231-146-5            | 0,018 - 0,036%     |           |
| Fosfor                         | 0% - 0,01%         | 7723-14-0             | 231-768-7            | 0 - 0,0045%        |           |

|        |              |           |           |                 |  |
|--------|--------------|-----------|-----------|-----------------|--|
| Nickel | 0,3% - 0,6%  | 7440-02-0 | 231-111-4 | 0,135 - 0,27%   |  |
| Järn   | 0% - 0,5%    | 7439-89-6 | 231-096-4 | 0 - 0,225%      |  |
| Bly    | 2,2% - 2,8%  | 7439-92-1 | 231-100-4 | 0,99 - 1,26%    |  |
| Tenn   | 0,3% - 0,7%  | 7440-31-5 | 231-141-8 | 0,135 - 0,315%  |  |
| Kisel  | 0,65% - 0,9% | 7440-21-3 | 231-130-8 | 0,2925 - 0,405% |  |
| Koppar | 64,5% - 66%  | 7440-50-8 | 231-159-6 | 29,025 - 29,7%  |  |

Ram DZR metall - 45% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt  | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|-----------|
| Zink                           | 31,95% - 36,1%     | 7440-66-6             | 231-175-3            | 14,3775 - 16,245% |           |
| Diverse spårämnen              | 0,3% - 1%          |                       |                      | 0,135 - 0,45%     |           |
| Mangan                         | 0% - 0,25%         | 7439-96-5             | 231-105-1            | 0 - 0,1125%       |           |
| Aluminium                      | 0,3% - 0,5%        | 7429-90-5             | 231-072-3            | 0,135 - 0,225%    |           |
| Arsenik                        | 0,1% - 0,15%       | 7440-38-2             | 231-148-6            | 0,045 - 0,0675%   |           |
| Nickel                         | 0% - 0,3%          | 7440-02-0             | 231-111-4            | 0 - 0,135%        |           |
| Järn                           | 0% - 0,3%          | 7439-89-6             | 231-096-4            | 0 - 0,135%        |           |
| Bly                            | 1,5% - 2,5%        | 7439-92-1             | 231-100-4            | 0,675 - 1,125%    |           |
| Tenn                           | 0% - 0,5%          | 7440-31-5             | 231-141-8            | 0 - 0,225%        |           |
| Koppar                         | 61% - 62,5%        | 7440-50-8             | 231-159-6            | 27,45 - 28,125%   |           |

Del av materialinnehållet som är deklarerat

100%

#### Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%:

-Bly

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2020-03-03 00:00:00

#### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.01 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

## RÅVAROR

#### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

#### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

## 6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras oförpackade

## 7 BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8 BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Ej relevant

## 9 RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

## 10 AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Nej

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

Återvinns som metall

---

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Nej

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Nej

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170401

|            |                 |      |
|------------|-----------------|------|
| RSK-nummer | Eget Artikel-nr | GTIN |
|------------|-----------------|------|

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---