

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

Alterna bottenventil för tvättställ, så kallad silventil R32.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>ETIM</b> ›   | -EC010560 - Bottenventil för tvättställ |
| <b>BK04</b> ›   | -21001 - Ventiler                       |
| <b>BSAB</b> ›   | -Övriga - Övriga varor                  |
| <b>UNSPSC</b> › |   |

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
Dahl Sverige AB

**Organisationsnummer**  
5562870229

**Adress**  
Ulvsättravägen 1

**Hemsida**  
www.dahl.se

#### Miljökontaktperson

**Namn**  
Beriar Maroof

**Telefon**  
08-583 595 00

**E-post**  
info@dahl.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**

### Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

| Ingående material /komponenter  | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Polyetylen  | 0,15%              | 25213-02-9            | Saknas               | 0,15%            |           |
| Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten | 2,5%               | 9002-88-4             |                      | 2,5%             |           |
| Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)                          | 78,1%              | Övrigt, metaller      |                      | 78,1%            |           |
| Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)                              | 14,3%              | Övrigt, metaller      |                      | 14,3%            |           |
| Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer                                    | 3,22%              | 9002-86-2             |                      | 3,22%            |           |
| DEHP, (dietylhexylftalat eller Bis(2-etylhexyl)ftalat)                                | 1,73%              | 117-81-7              | 204-211-0            | 1,73%            |           |

**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**

2018-06-02 00:00:00

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan.

4

## RÅVAROR

### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

## MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

## DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Transportemballage: kartong

Produktförpackning: Plastpåse

Dahl FTI kundnr: 5562870229

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

Mässing och stål kan återvinnas

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 170407

| RSK-nummer | Eget Artikel-nr | GTIN          |
|------------|-----------------|---------------|
| 857 35 85  |                 | 7332508020482 |

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---