

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

Art nr 8573578

Alterna Pop-up ventil. Bottenventil för tvättställ. Rund välvd propp. Överdel i förkromad mässing och underdel i mässing. R32

Art nr 8573584

Alterna Bottenventil för tvättställ, så kallad vippluggventil, överdel och underdel i förkromad mässing, R32.

Art nr 8573585

Alterna Bottenventil för tvättställ, så kallad silventil, överdel och underdel i förkromad mässing, R32.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM >	-EC003867 - Bottenventil (för sanitetsenhet)
BK04 >	-21001 - Ventil
BSAB >	-XY - XY - Diverse inredningar och utrustningar
UNSPSC >	-40141640

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Saint Gobain Distribution Sweden AB

Organisationsnummer

5566166970

Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma

Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn

Beriar Maroof

Telefon

08-583 595 00

E-post

tk@daahl.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

Policys och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Innehåller produkten elektronik	Nej
Omfattas varan av RoHs-direktivet	Nej
Varans vikt	0

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
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer		9002-86-2		1,91%	PVC 55% Octocilene CAS: 6197-30-4 35% Paraffin CAS 8042-47-5 8% Stabilizer CAS: 557-05-1 1% Stabilizer CAS:11097-59-9 1%
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer		25034-71-3	Saknas	0,2%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	1%	
Mässing HPb57-3 Pb ≤3,0%		Övrigt, metaller		20%	
Kromatering		7440-47-3	231-157-5	0,1%	
Mässing HPb59-1 Pb ≤1.9%, Ni <1.0%		Övrigt, metaller		76,79%	

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-%:

Namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt % i produkt
Bly	7439-92-1	231-100-4	Inget angivet

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts
2026-06-04

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Vet ej

POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Vet ej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser 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

Ja

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

levereras i kartong

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?

Nej

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?

Ja

demonteras och återanvändas

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

mässing 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 170401

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
857 35 78		7332508015822
857 35 84		7332508020475
857 35 85		7332508020482

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
