

iBVD

Dokument Id  
5564419918-00267  
Version  
3

Skapad  
2020-06-10  
Publicerad  
2023-04-05



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

Disklådsblandare med spak på sidan  
Med diskmaskinsavstängning  
Soft move, keramiskt paket med mjuk och precis manövrering.  
Blandarna är typgodkända och klarar boverkets krav på utfällning av tungmetaller

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM >	-EC011431 -
BK04 >	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB >	-PVB.24 - Disklådsblandare
UNSPSC >	-30181700

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

Villeroy & Boch Gustavsberg AB

#### Organisationsnummer

5564419918

#### Adress

Odelbergs väg 11

#### Hemsida

www.gustavsberg.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Markus Barkestedt

##### Telefon

0857039227

##### E-post

markus.barkestedt@gustavsberg.com

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001
- EMAS, ISO 45001, ISO 50001

## Polycys och riktlinjer

### 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	1,7 - 1,8 kg

## 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
Mässing CW507L (CuZn36) Pb ≤0,05%		Övrigt, metaller		15,61%	
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb ≤1,6%, As ≤0,15%, Ni ≤0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		61,06%	
Zinklegering ZnAl4Cu3		Övrigt, metaller		6,96%	
Rostfritt stål, EN 1.4401, Bedömning på legeringsnivå, 10-13% Ni		12597-68-1	603-108-1	7,91%	
ABS plast		9003-56-9		2,63%	
Mässing HPb59-1 Pb ≤1.9%, Ni <1.0%		Övrigt, metaller		2,22%	
Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb ≤2,5%		Övrigt, metaller		1,38%	
POM-plast		9001-81-7		0,58%	
Keramik		Övrigt, mineralbaserat		0,46%	
Rostfritt Stål 304S17, 8,5-10,5% Ni, Bedömning på ämnesnivå		12597-68-1	603-108-1	0,43%	
Polystyren		9003-53-6		0,24%	
Poly(thiophenylene), PPS, Poly(phenylene sulfide), polyphenylene sulfure		9016-75-5		0,12%	
EPDM synonym Etylen-		25034-71-3	Saknas	0,21%	

propylen-dicyklopentadien polymer					
Polyakrylnitril-butadien (NBR), 2-Propenenitrile, polymer with 1,3-butadiene		9003-18-3		0,18%	
Silikon		90337-93-2		0,01%	
Polyamide 6		25038-54-4	Saknas	0,002%	

**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**

2023-04-05

### 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

### 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: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
Mässing	80 %	5 %	95 %

## 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

Produkten levereras i förpackning tillverkad av wellpapp som kan återvinnas.  
Företaget är anslutna till FTI.

## 7

## BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

## BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?	Ja
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/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?	Ja
---	----

Vi tillhandahåller reservdelar till våra produkter, för ökad livslängd eller återbruk.  
Vi tillhandahåller reservdelar i 10 år efter att produkten slutar säljas.

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

Ja, metallåtervinning av Mässing

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Ja energiåtervinning av polymera material i avsed anläggning.

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

Metallåtervinning av alla metalliska material  
Energiåtervinning av alla polymera material

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

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

<b>RSK-nummer</b>	<b>Eget Artikel-nr</b>	<b>GTIN</b>
831 11 89	GB41209996	7393792233828
831 11 90	GB41209996 24	7393792233835
831 11 91	GB41209996 53	7393792233842

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---