

iBVD

Dokument Id
5564419918-00208
Version
1

Skapad
2019-12-03
Status
2020-02-19



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.
GB41205098
GB41203596
GB41203796

Övriga upplysningar

Svängbar utloppspip 110° (spärr för 0° och 60° ingår)
Spak med tydlig färgmarkering för varmt och kallt
Soft move, keramiskt paket med mjuk och precis manövrering

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011431 - Köksblandare
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 9000
- ISO 14000
- EMAS, ISO 50001

Polycys och riktlinjer

3 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	1,4 - 1,5 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 CC772S* (CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		45,31 - 48,12%	4MS mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Mässing CW507L (CuZn36) Pb 0,05%		Övrigt, metaller		17,13 - 19,77%	4MS
Zink (metalliskt i legering)		Övrigt, metaller		7,05 - 11,38%	
Rostfritt stål, 8% Ni antas, ospecificerad legering		12597-68-1	Saknas	4,71 - 6,53%	
Mässing CW511L* (CuZn38As), Pb 0,2%, Ni 0,3%, As 0,15% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		4,62 - 4,9%	4MS mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
Glasfiberarmerad polyamid		Övrigt, polymer		3,35 - 3,55%	

Modifierad polyacetalpolymer (POM)		Övrigt, polymer		2,05 - 2,38%	
Polyamid (PA)		Övrigt, polymer		1,84 - 2,18%	
Keramik		Övrigt, mineralbaserat		2,01 - 2,72%	
PEX tvärbunden polyeten		Övrigt, polymer		1,87 - 1,99%	
Polypropylen		Övrigt, polymer		0 - 1,52%	
Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)		Övrigt, metaller		0,64 - 0,68%	4MS mässing som innehåller >0,1% bly, CAS nr. 7439-92-1 och som finns upptaget på den europeiska kemikaliemyndighetens (ECHA) kandidatförteckning över SVHC-ämnen.
EPDM		Övrigt, polymer		0,57 - 0,69%	
MABS transparent ABS-plast		Övrigt, polymer		0,78 - 0,83%	
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]		25038-54-4	Saknas	0,16 - 0,34%	
Termoplastisk Elastomer, TPE, ospecificerad		Övrigt, polymer		0,01 - 0,17%	
Vulcan Fiber 100% cellulosa		saknas		0 - 0,07%	
Hydrogenated nitrile butadiene rubber, HNBR		Övrigt, polymer		0,02%	
Polytetrafluoreten (PTFE)		9002-84-0		0,01 - 0,01%	
Nickel (metallisk)		7440-02-0	231-111-4	0,08%	Ytbehandling av produkten
Krom (metallisk)		7440-47-3	231-157-5	0,02%	Ytbehandling av produkten

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-%:

- Mässing CC772S*
(CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04%
(* = 4MS B,C)
- Mässing CW511L*
(CuZn38As), Pb 0,2%, Ni 0,3%, As 0,15% (* = 4MS B,C)
- Mässing CW614N*
(CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (* = 4MS C)
- Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-01-15 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: 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	70 %	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.

7

BYGGSCKEDET

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 (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?

Ja

Reservdelar tillhandahålls.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Mässingen kan materialåtervinnas.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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

Mässingen bör materialåtervinnas.

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
831 07 76	GB41205098	7393792232326
831 11 43	GB41203796	7393792233248
	GB41203596	

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
