

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**

Badkarsblandare termostat.

Övriga upplysningar

Fast pip med dragomkastare. Säkerhetsspärr 38gr samt flödesspärr. Keramisk avstängning. Inbyggd backventil samt smutsfilter.

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20012 - Termostatiska blandningsventiler
BSAB ›	-PVB.22 - Badkarsblandare
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter**Företagsnamn**

Ahlsell Sverige AB

Organisationsnummer

5560129206

Adress

Årstaängsvägen 11

Hemsida

www.ahlsell.se

Miljökontaktperson**Namn**

Gunilla sandström

Telefon

08-582 82 680

E-post

Gunilla.sandstrom@ahlsell.se

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

Policys 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	2,95 - 3 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
Rostfritt stål EN:1.4305			X8CrNiS18-9	0,54%	
Rostfritt stål EN 1.4568			X7CrNiAl17-7	0,18%	
Rostfritt stål EN 1.4301			X5CrNi18-9	0,09%	
Rostfritt stål EN 1.4301			X5CrNi18-10	0,02%	
Rosfritt stål EN 1.4301			X4CrNi18-10	0,05%	
Rosfritt stål EN 1.4310			X10CrNi18-8	0,27%	
Gummi			EPDM/NBR	0,14%	Materialet innehåller ej mjukgörare eller carcinogener. PAK: 0,0000022
Gummi			EPDM	2,54%	Materialet innehåller ej mjukgörare eller carcinogener. PAK: 0,0000022
Plast			PSU	1,04%	
Plast			POM-C/H	0,91%	
Plast			POM-C	0,45%	
Plast			PE-UHMW	0,05%	
Plast			PAPA-GF60	0,05%	
Plast			PA 6-GF30	0,59%	
Plast			PA 66 + PA 61/X	0,23%	
Plast		9003-56-9	ABS	1,32%	

4MS Mässing CW617N			CuZn40Pb2	5,68%	
4MS Mässing CW608N (CuZn38Pb2) Pb 2,5%		Övrigt, metaller		0,05%	
4MS Mässing CC754S			CuZn39Pb1Al-C- GM	85,26%	
4MS Mässing CW614N			CuZn39Pb3	0,54%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat

100%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-03-03 00:00:00

Övrigt

Inget angivet

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

Nej

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras i kartong.

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?	Nej
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/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
---	----

Kan flyttas och återanvändas.

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

Råvaror kan separeras och användas.

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

Det kan förbrännas.

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
834 32 02		
834 32 03		

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
