

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			XBCrNiS19-9	0,54%	
Rostfritt stål			X7CrNiAl17-7	0,18%	
Rostfritt stål			X5CrNi18-9	0,09%	
Rostfritt stål			X5CrNi18-10	0,02%	
Rostfritt stål			X4CrNi18-10	0,05%	
Rostfritt stål			X10CrNi18-8	0,27%	
Gummi			EPDM/NBR	0,14%	Materialet innehåller ej mjukgörare eller carcinogener. PAK: 0,000022
Gummi			EPDM	2,54%	Materialet innehåller ej mjukgörare eller carcinogener. PAK: 0,000022
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%	

Mässing			CuZn40Pb2	5,68%	
Mässing CW608N (CuZn38Pb2) Pb 2,5%		Övrigt, metaller		0,05%	
Mässing			CuZn39Pb1Al-C- GM	85,26%	
Mässing			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?	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
834 32 02		
834 32 03		

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
