

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

DISKBÄNKSBLANDARE UT. AVST. 1-GREPP, HÖG PIP A-COLLECTION

Övriga upplysningar

Ettgrepps köksblandare utan diskmaskinsavstängning med flexibla anslutnings slangar Softpex inv.gg G10. Keramikinsats.

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PU - PU - Sanitetsenheter och sanitetsutrustningar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Ahlsell Sverige AB

Organisationsnummer
5560129206

Adress
Årstaängsvägen 11

Hemsida
www.ahlsell.se

Miljökontaktperson

Namn
Gunilla Sandström

Telefon
0858282680

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	2,2 - 2,3 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 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	1,26%	
Rostfritt stål EN 1.4303, 11-13% Ni, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	2,06%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,27%	
Plast		12597-68-1	TPE	0,07%	
Rostfritt stål		12597-68-1		1,73%	
Plast		25038-59-9	PPE/PS-GF30	1,26%	
Poly(oxymethylene)		9002-81-7	POM-C-GF26	0,47%	
Poly(oxymethylene)		9002-81-7	POM	0,53%	
Polyetelen		9002-88-4	PE-UHMW	0,07%	
Plast		32131-17-2	PAPA-GF60	0,33%	
Plast		32131-17-2	PAPA-GF40	0,47%	
Poly[imino(1-oxo-1,12-dodecanediyl)]		24937-16-4	Saknas	0,27%	
polyetylen NR		9003-18-3		0,07%	
Zink GD-Zn		7440-66-6		14,65%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		9002-88-4		0,67%	

Koppar		7440-50-8	231-159-6	65,76%	
Arsenik		7440-38-2	231-148-6	3,99%	
Ceramic materials and wares, chemicals		66402-68-4	266-340-9	1,07%	
Tenn		7440-31-5	231-141-8	0,13%	
Koppar		7440-50-8	231-159-6	0,07%	
Acrylonitrile - Styrene-Acrylate Copolymer (ASA)		26299-47-8	Saknas	1,07%	
Aluminiumoxid (Al ₂ O ₃)		90669-62-8		2,53%	
ABS plast		9003-56-9		1,2%	

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

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: 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?

Vet ej

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

Går att flytta och återanvända

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Återvinns som metall

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

170407

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
834 80 26		

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
