

iBVD

Dokument Id  
5569845224-00009  
Version  
1

Skapad  
2017-04-27  
Status  
2017-11-02



1

## GRUNDDATA

### Varubeskrivning

Köksblandare med hög pip

### Övriga upplysningar

### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	--EC011431 - Köksblandare - -
<b>BK04</b> ›	-20107 - Sanitetsarmatur
<b>BSAB</b> ›	-PVB.24 - Disklådsblandare
<b>UNSPSC</b> ›	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

Oras Sverige AB

#### Organisationsnummer

5569845224

#### Adress

Svetsarvägen 10B

#### Hemsida

www.oras.com

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Jörgen Sjölander

##### Telefon

070-5883521

##### E-post

jorgen.sjolander@oras.com

2

## HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000
- ISO 50001, OHSAS 18001

## Polycys och riktlinjer

## 3 INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Nej
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	1,38 - 2,036 kg

## Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% (alt gram)	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Kommentar
Mässing CC770S* (CuZn36Pb-C), Pb 1.6%, Ni 0,2%, As 0,14% (*=4MS B,C)	18,81%	Övrigt, metaller		OBS! lågblyhaltig legering <0,3% Pb
Polyetylen	4,34%	9002-88-4		
EPDM synonym Ethylene-ethylidenenorbornene-propylene terpolymer	1,6%	25038-36-2	Saknas	
Mässing CC770S* (CuZn36Pb-C), Pb 1.6%, Ni 0,2%, As 0,14% (*=4MS B,C)	43,41%	Övrigt, metaller		
Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)	7,96%	Övrigt, metaller		
Rostfritt stål EN 1.4301, Bedömning på legeringsnivå (SS2333, SS 2332, A2, AISI 304, X5CrNi18-9, BS 304S31, 08KH18N10, SFS 725)	5,79%	12597-68-1---1-4301	Saknas	
Plast ABS	4,34%	9006-56-9		
Aluminiumoxid (Al2O3)	1,45%	90669-62-8		
Poly(oxymethylene)	5,06%	9002-81-7		
Koppar, Cu-DHP	2,89%			
PBT plast (Polybutylentereftalat)	2,89%	26062-94-2	Saknas	
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer	1,45%	9002-86-2		Styv PVC, innehåller ej mjukgörare

Del av materialinnehållet som är deklarerat

99,99%

### 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

2017-11-02

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0.1 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 %	40 %	80 %
ABS	3 %	20 %	
koppar	8 %		60 %

### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

## MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

**Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv**

Den största delen av en blandares miljöpåverkan uppstår under dess användande och påverkas av uppvärmning och användande av vatten. Tillverkningsprocessen av blandare (material och energi) står för ca 0,2% av produkternas totala miljöpåverkan. En blandare är till stor del tillverkad av återvunnen mässing därutöver återanvänds större delen av det avfall som uppstår vid produktion av varan.

6

## DISTRIBUTION

**Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Levereras i återvinningsbar wellpapp. Företaget är anslutet till FTI (förpacknings & Tidningsinsamlingen) och uppfyller därmed producentansvaret för emballage.

7

## BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

## BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/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?** Nej

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

Oras blandare består till största delen av återvunnen mässing. Uttjanta produkter lämnas till metallåtervinning. Med några få undantag är all plast som används i Oras blandare återvinningsbar. Med några få undantag är allt förpackningsmaterial är fiberbaserat och återvinningsbart.

---

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

Plastdetaljer och förpackningsmaterial kan förbrännas för energiåtervinning.

---

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

Information om återvinning följer med produkternas anvisningar samt finns på vår websida.

---

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

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

## RSK-nummer

831 05 52

831 05 53

831 05 54

831 05 56

831 06 05

831 06 06

831 06 07

831 06 08

## GTIN

6414150078309

6414150078026

6414150078057

6414150079221

6414150085741

6414150085758

6414150085765

6414150085772

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---