

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

Siljan Duo Köksblandare med EDMA

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM ›	-EC011431 - Köksblandare
BK04 ›	
BSAB ›	-PVB.24 - Disklådsblandare
UNSPSC ›	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

FM Mattsson

#### Organisationsnummer

5561086959

#### Adress

Östnorsvägen 95

#### Hemsida

www.fmmattsson.com

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Anders Norlin

##### Telefon

0250-596415

##### E-post

anders.norlin@fmm-mora.com

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Ja
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	2,776 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
Elektronik	4,34%	Övrigt, elektronik		4,34%	ROHS, ospecificerat
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	5,71%	Övrigt, metaller		5,71%	4MS
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*=4MS B,C)	20,64%	Övrigt, metaller		20,64%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)	2,52%	Övrigt, metaller		2,52%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CC772S* (CuZn36Pb1.5AsSbAl) Pb 1,1%, Ni 0,2%, As 0,04% (*=4MS B,C)	23,7%	Övrigt, metaller		23,7%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)	7,71%	Övrigt, metaller		7,71%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CW507L (CuZn36) Pb 0,05%	10,09%	Övrigt, metaller		10,09%	4MS
Rostfritt stål, SS 2333, 8- 10,5% Ni, bedömningspå legeringsnivå	8,36%	12597-68-1	603-108-1	8,36%	
Rostfritt stål EN 1.4300, Bedömning på legeringsnivå (SS 2331, SUS 302, 58A, S30200, AISI 302, DIN: X 12 CrNi 18 8)	0,09%	Övrigt, metaller		0,09%	
Rostfritt stål SS 2343, 10,5-13,0% Ni, bedömning på legeringsnivå	0,01%	12597-68-1	603-108-1	0,01%	
Rostfritt Stål, SS 2347, 10- 13% Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,09%	12597-68-1	603-108-1	0,09%	

Rostfritt stål SS 2346, 8-10% Ni, Potentiell allergirisk	0,06%	12597-68-1	603-108-1	0,06%	
Zamak, ospecificerad Cd <0,005%, Pb <0,005, Ni <0,02% (zinklegering)	6,84%	Övrigt, metaller		6,84%	
Al2O3	0,96%	1317-82-4	Saknas	0,96%	
POM, Polyoxymetylen	2,19%	66455-31-0	Saknas	2,19%	
PEX tvärbunden polyeten	2,52%	Övrigt, polymer		2,52%	
ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene	1,03%	9003-56-9		1,03%	
Polyamid 12, Azacyclotridecan-2-one, homopolymer	0,89%	25038-74-8	Saknas	0,89%	
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]]	0,3%	25038-54-4	Saknas	0,3%	
PBT plast (Polybutylentereftalat)	0,5%	26062-94-2	Saknas	0,5%	
Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon	0,19%	9002-84-0		0,19%	
PPA	0,19%	Övrigt, polymer		0,19%	
Polypropen (PP)	0,83%	9010-79-1		0,83%	
Gummiblandning baserad på EPDM-polymer	0,24%	Övrigt, polymer		0,24%	

**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-%:

-Bly

### Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2018-12-07 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	80 %	0 %	100 %
Zink	60 %	0 %	100 %

## Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5

## MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

## 6

## DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras i kartong. Företaget är anslutet till Fti AB.

## 7

## BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Frostfritt

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?	Ja
---	----

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

Reservdelar tillhandahålls

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

Metallåtervinning

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

Polymera material

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

Metallåtervinning

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
833 89 25	83030010	7391887249679

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---