

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**

9000 säkerhetsblandare

**Övriga upplysningar**

Tryckbalanserad termostatblandare med vingrattar för enkelt handhavande.

**Klassificeringar**

<b>ETIM</b> ›	
<b>BK04</b> ›	
<b>BSAB</b> ›	
<b>UNSPSC</b> ›	

**Leverantörsuppgifter**

**Företagsnamn**  
FM Mattsson

**Organisationsnummer**  
5561086959

**Adress**  
Östnorsvägen 95

**Hemsida**  
www.fmmattsson.com

**Miljökontaktperson**

**Namn**  
Louise Jonsson

**Telefon**  
0250-596422

**E-post**  
louise.jonsson@fmm-mora.com

## 2

**HÅLLBARHETSARBETE****Företagets certifiering**

- ISO 9000
- ISO 14000

## 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>	2,522 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
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	0,37%	25034-71-3	Saknas	0,37%	
Rostfritt stål EN 1.4404, Ni 13%, bedömning på legeringsnivå	0,45%	12597-68-1	603-108-1	0,45%	
Rostfritt stål EN 1.4300, Bedömning på legeringsnivå (SS 2331, SUS 302, 58A, S30200, AISI 302, DIN: X 12 CrNi 18 8)	0,6%	Övrigt, metaller		0,6%	
Polyamid 6,6, PA66, Nylon 66, Poly[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediy)]imino-1,6-hexanediy], Adipic acid-hexanediamine polymer SRU	1,23%	32131-17-2	Saknas	1,23%	
Polysulfon	0,12%	Övrigt, polymer		0,12%	
ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)	1,84%	9003-56-9		1,84%	
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]	0,26%	25038-54-4	Saknas	0,26%	
POM, Polyoxymetylen	1,13%	66455-31-0	Saknas	1,13%	
Mässing CB772S	83,14%	Övrigt, metaller		83,14%	
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%	0,16%	Övrigt, metaller		0,16%	
Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%	4,11%	Övrigt, metaller		4,11%	
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*=4MS B,C)	6,59%	Övrigt, metaller		6,59%	

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

#### 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: Nej

#### 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

## 7 BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Ja

Uppvärt lager

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
Metallåtervinning	
Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
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

<b>RSK-nummer</b>	<b>Eget Artikel-nr</b>	<b>GTIN</b>
834 21 47	92105000	7319049210749

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---