

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

Ettgreppsblandare för tvätt.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM >	-EC011328 - Tvättställsblandare
BK04 >	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB >	-PVB.23 - Tvättställsblandare och bidéblandare
UNSPSC >	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

FM Mattsson Group AB

#### Organisationsnummer

5560510207

#### Adress

Östnorsvägen 95

#### Hemsida

<https://www.fmmattssongroup.com/sv/>

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Anders Norlin

##### Telefon

0250-596415

##### E-post

[anders.norlin@fmmattssongroup.com](mailto:anders.norlin@fmmattssongroup.com)

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	1,529 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
Aluminiumoxid Al2O3		Övrigt, keramer		1,68%	
Etenpropengummi		Övrigt, polymerer		0,21%	
Polybutylentereftalat PBT		Övrigt, polymerer		0,93%	
Polyftalamid PPA		Övrigt, polymerer		0,33%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS		Övrigt, polymerer		0,1%	
Tvärbanden polyeten PEX		Övrigt, polymerer		1,65%	
Polyoxymetylen POM		Övrigt, polymerer		1,39%	
Polytetrafluoreten PTFE		Övrigt, polymerer		0,33%	
Stål Q1008		Övrigt, metaller	Q1008	1,31%	
Rostfritt stål EN 1.4305		Övrigt, metaller	EN 1.4305	0,1%	
Rostfritt stål EN 1.4301		Övrigt, metaller	EN 1.4301	4,35%	
Rostfritt stål EN 1.4401		Övrigt, metaller	EN 1.4401	0,46%	
Rostfritt stål EN 1.4310		Övrigt, metaller	EN 1.4310	0,83%	
Zinklegering ZP0400		Övrigt, metaller	ZP0400	3,92%	
Mässing CW617N*		Övrigt, metaller	CW617N*	1,76%	4MS
Mässing CW724R		Övrigt, metaller	CW724R	3,31%	4MS
Mässing CW625N		Övrigt, metaller	CW625N	63,63%	4MS
Mässing CW614N*		Övrigt, metaller	CW614N*	13,71%	4MS

**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**  
2022-11-11

### Nanomaterial

**Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?:** Nej

### Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

**Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?:** Vet ej

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser 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 %
Rostfritt stål	40 %	0 %	100 %

### 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

Varan levereras i kartong. Företaget är anslutet till Fti AB.

7

## BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Frostfritt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

## BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/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?** Ja

Reservdelar tillhålls

---

**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
834 44 22	707150	7391887217210
834 44 23	707150.0011	7391887217401
834 44 24	707155	7391887217081
834 44 25	707155.0011	7391887217418
834 44 28	707160	7391887220319
834 44 29	707160.0011	7391887220326
834 44 32	707150.0065	7391887239748
834 44 64	707155.0065	7391887239755
827 78 50	707150.4511	7391887251887
827 85 20	707150.11	7391887258862

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---