

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

Termostatblandare för bad/dusch.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC010862 - Badkarsblandare -EC011329 - Duschblandare
<b>BK04</b> ›	
<b>BSAB</b> ›	-PVB.22 - Badkarsblandare -PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
<b>UNSPSC</b> ›	

#### Leverantörsuppgifter

##### Företagsnamn

Mora Armatur

##### Organisationsnummer

5562858083

##### Adress

Östnorsvägen 95

##### Hemsida

www.moraarmatur.se

##### 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>	Nej
<b>Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	2,04 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 Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,21%	Övrigt, keramer		0,21%	
Etenpropengummi EPDM	0,12%	Övrigt, polymerer		0,12%	
Polymetylmetakrylat PMMA	0,22%	Övrigt, polymerer		0,22%	
Polysulfon PSU	0,1%	Övrigt, polymerer		0,1%	
ABS Acrylonitrile Butadiene Styrene	1,27%	Övrigt, polymerer		1,27%	
Polyamid PA	0,69%	Övrigt, polymerer		0,69%	
Polyoxymetylen POM	1,18%	Övrigt, polymerer		1,18%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,02%	Övrigt, polymerer		0,02%	
Koppar CW024A	0,49%	Övrigt, metaller	CW024A	0,49%	4MS
Rostfritt stål EN 1.4301	0,2%	Övrigt, metaller	EN 1.4301	0,2%	
Rostfritt stål, EN 1.4401	0,05%	Övrigt, metaller	EN 1.4401	0,05%	
Rostfritt stål EN 1.4310	0,55%	Övrigt, metaller	EN 1.4310	0,55%	
Mässing CW617N*	16,11%	Övrigt, metaller	CW617N*	16,11%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CC772S	71,68%	Övrigt, metaller	CC772S	71,68%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CW724R	4,66%	Övrigt, metaller	CW724R	4,66%	4MS
Mässing CW625N	1,57%	Övrigt, metaller	CW625N	1,57%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CW614N*	0,88%	Övrigt, metaller	CW614N*	0,88%	4MS, innehåller >0,1% bly

**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-%:

-Mässing CW617N\*  
-Mässing CC772S  
-Mässing CW625N  
-Mässing CW614N\*

### Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2018-11-26 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 %
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

Ej angivet

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 (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?

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
834 41 71	240000	7391887234224
834 41 72	240100	7391887234194
834 41 73	241000	7391887233487
834 41 74	241050	7391887233500
834 41 75	241100	7391887233388
834 41 76	241150	7391887233418
834 41 82	246000	7391887234262
834 41 83	246050	7391887234279

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---