

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 ›	
BSAB ›	-PVB.23 - Tvättställsblandare och bidéblandare
UNSPSC ›	

### 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>	1,59 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>	1,64%	Övrigt, keramer		1,64%	
Etenpropengummi EPDM	0,02%	Övrigt, polymerer		0,02%	
Polybutylentereftalat PBT	0,89%	Övrigt, polymerer		0,89%	
Polyftalamid PPA	0,31%	Övrigt, polymerer		0,31%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	0,23%	Övrigt, polymerer		0,23%	
Tvärbunden polyeten PEX	1,59%	Övrigt, polymerer		1,59%	
Polyamid PA	0,52%	Övrigt, polymerer		0,52%	
Polyoxymethylen POM	2,72%	Övrigt, polymerer		2,72%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,31%	Övrigt, polymerer		0,31%	
Rostfritt stål EN 1.4305	0,1%	Övrigt, metaller	EN 1.4305	0,1%	
Rostfritt stål EN 1.4301	5,1%	Övrigt, metaller	EN 1.4301	5,1%	
Rostfritt stål EN 1.4401	0,19%	Övrigt, metaller	EN 1.4401	0,19%	
Rostfritt stål EN 1.4310	0,8%	Övrigt, metaller	EN 1.4310	0,8%	
Zinklegering Zamak 3	16,87%	Övrigt, metaller	Zamak 3	16,87%	
Mässing CW617N*	4,87%	Övrigt, metaller	CW617N*	4,87%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CC772S	62,08%	Övrigt, metaller	CC772S	62,08%	4MS, innehåller >0,1% bly
Mässing CW614N*	1,76%	Övrigt, metaller	CW614N*	1,76%	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 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 %

### 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

<b>RSK-nummer</b>	<b>Eget Artikel-nr</b>	<b>GTIN</b>
834 45 34	243000.CA	7391887234040
834 45 38	243020.CA	7391887234071
834 45 39	243050.CA	7391887234095
834 45 42	243070.CA	7391887234088

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---