

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

Vägghängda ettgreppsblandare, 40 cc.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC010862 - Badkarsblandare -EC011329 - Duschblandare -EC011431 - Köksblandare
<b>BK04</b> ›	
<b>BSAB</b> ›	
<b>UNSPSC</b> ›	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

Mora Armatur

#### Organisationsnummer

5562858083

#### Adress

Östnorsvägen 95

#### Hemsida

www.moraarmatur.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Louise Jonsson

##### Telefon

0250-596422

##### E-post

louise.jonsson@fmm-mora.com

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Policys och riktlinjer

### 3

## 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 - 1,8205 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
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%	8,05%	Övrigt, metaller		8,05%	
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	7,97%	Övrigt, metaller		7,97%	
CB772S	23,02%			23,02%	
Mässing CC770S* (CuZn36Pb-C), Pb 1.6%, Ni 0,2%, As 0,14% (*=4MS B,C)	49,82%	Övrigt, metaller		49,82%	
Polytetrafluoretylen (PTFE) synonym teflon	0,29%	9002-84-0		0,29%	
POM, Polyoxymetylen	6,38%	66455-31-0	Saknas	6,38%	
Polyamid 6,6, PA66, Nylon 66, Poly[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediyl)imino-1,6-hexanediyl], Adipic acid-hexanediamine polymer SRU	0,04%	32131-17-2	Saknas	0,04%	
ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)	0,46%	9003-56-9		0,46%	
PPA	0,28%	Övrigt, polymer		0,28%	
PBT plast (Polybutylentereftalat)	0,76%	26062-94-2	Saknas	0,76%	
FWA 9225	0,46%			0,46%	
Rostfritt stål, SS 2333, 8-10,5% Ni, bedömningspå legeringsnivå	0,47%	12597-68-1	603-108-1	0,47%	

Rostfritt stål SS 2346, 8-10% Ni, Potentiell allergirisk	0,09%	12597-68-1	603-108-1	0,09%	
Rostfritt Stål, SS 2347, 10-13% Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,25%	12597-68-1	603-108-1	0,25%	
Gummblandning baserad på EPDM-polymer	0,23%	Övrigt, polymer		0,23%	
Aluminiumoxid (Al2O3)	1,43%	90669-62-8		1,43%	

**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**  
2018-10-31 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: 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  
Uppvärmrt lager

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselansvisningar/skötselråd? Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan? Nej

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

Materialåtervinning

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>
823 22 15	256000	7391887243479
824 62 96	256030	7391887243493
824 81 50	256060	7391887243509
829 61 97	256010	7391887243486

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---