

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

Ettgreppsblendare för tvätt.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011328 - Tvättställsblandare
BK04 ›	
BSAB ›	-PVB.23 - Tvättställsblandare och bidéblendare
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

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	1,403 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 CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	70,86%	Övrigt, metaller		70,86%	4MS, innehåller 0,05% bly
Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)	0,71%	Övrigt, metaller		0,71%	4MS, innehåller 0,05% bly
Zinklegering Zamak5	11,26%	Övrigt, metaller		11,26%	
Rostfritt stål EN 1.4310	0,9%	Övrigt, metaller		0,9%	
Rostfritt stål EN 1.4401	0,21%	Övrigt, metaller		0,21%	
Rostfritt stål EN 1.4301	6,49%	Övrigt, metaller		6,49%	
Rostfritt stål EN 1.4305	0,19%	Övrigt, metaller		0,19%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,36%	Övrigt, polymerer		0,36%	
Polyoxymetylen POM	1,51%	Övrigt, polymerer		1,51%	
Polyamide 6 PA6	0,59%	Övrigt, polymerer		0,59%	
Tvärbunden polyeten PEX	1,8%	Övrigt, polymerer		1,8%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	0,24%	Övrigt, polymerer		0,24%	
Polyftalamid PPA	0,36%	Övrigt, polymerer		0,36%	
Polybutylentereftalat PBT	1,01%	Övrigt, polymerer		1,01%	
Ethylene Propylene Diene Monomer EPDM	0,09%	Övrigt, polymer		0,09%	
Polyamide 12 PA12	1,57%	Övrigt, polymerer		1,57%	
Aluminiumoxid Al2O3	1,85%	Övrigt, keramer		1,85%	

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

2019-06-20 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
827 77 27	733000.EA	7391887248924
831 81 52	733010.CA	7391887232480
831 81 61	733060.CA	7391887232503
834 45 02	733000.CA	7391887224034
834 45 06	733050.CA	7391887224133
834 45 07	733050.TT	7391887220999
834 45 15	733020.CA	7391887226236
834 45 16	733070.CA	7391887226243
834 45 28	733080	7391887226991
834 45 29	733080.TT	7391887227004
834 45 30	733000.TT	7391887220982
834 45 48	733007.CA	7391887237706
834 45 49	733095	7391887239304
827 80 60	733000.LD	7391887253232

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
