

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

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011328 - Tvättställsblandare
BK04 ›	
BSAB ›	-PVB.23 - Tvättställsblandare och bidéblandare
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

FM Mattsson

Organisationsnummer

5561086959

Adress

Östnorsvägen 95

Hemsida

www.fmmattsson.com

Miljökontaktperson

Namn

Louise Jonsson

Telefon

0250-596422

E-post

louise.jonsson@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	1,88 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*	0,85%	Övrigt, metaller	CW614N*	0,85%	4MS
Mässing CW724R	4,18%	Övrigt, metaller	CW724R	4,18%	4MS
Mässing CC772S	51,29%	Övrigt, metaller	CC772S	51,29%	4MS
Mässing CW617N*	19,67%	Övrigt, metaller	CW617N*	19,67%	4MS
Rostfritt stål ospecificerat	6,75%	Övrigt, metaller		6,75%	
Zinklegering ZP0400	8,54%	Övrigt, metaller	ZP0400	8,54%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,02%	Övrigt, polymerer		0,02%	
Polyoxymetylen POM	1,82%	Övrigt, polymerer		1,82%	
Tvårbunden polyeten PEX	2,01%	Övrigt, polymerer		2,01%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	0,21%	Övrigt, polymerer		0,21%	
Polyftalamid PPA	0,27%	Övrigt, polymerer		0,27%	
Polybutylenetereftalat PBT	0,73%	Övrigt, polymerer		0,73%	
Polyamid PA	1,62%	Övrigt, polymerer		1,62%	
Etenpropengummi EPDM	0,56%	Övrigt, polymerer		0,56%	
Aluminiumoxid Al ₂ O ₃	1,48%	Övrigt, polymerer		1,48%	

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

2018-05-25 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 anslutna 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
823 54 36	80600000	7391887232718
823 54 37	80600010	7391887232725
823 54 38	80602010	7391887232749
823 54 39	80604000	7391887232770
823 54 40	80604010	7391887232787
823 54 41	80606000	7391887232794
823 54 43	80607000	7391887233104
823 54 44	80607010	7391887233111
823 54 52	80630000	7391887232824
823 54 53	80630010	7391887232831
823 54 54	80635000	7391887232848
823 54 55	80635010	7391887232855
823 54 56	80650000	7391887232879
823 54 57	80650010	7391887232886
823 54 58	80656000	7391887232930
823 54 61	80654000	7391887232916
823 54 62	80654010	7391887232923

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
