

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 kök.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011431 - Köksblandare
BK04 ›	
BSAB ›	-PVB.24 - Disklådsblandare
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	2,72 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 ₂ O ₃	1,52%	Övrigt, keramer		1,52%	
Etenpropengummi EPDM	0,19%	Övrigt, polymerer		0,19%	
Polybutylenetereftalat PBT	0,66%	Övrigt, polymerer		0,66%	
Polyftalamid PPA	0,18%	Övrigt, polymerer		0,18%	
Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS	1,53%	Övrigt, polymerer		1,53%	
Polypropen PP	0,83%	Övrigt, polymerer		0,83%	
Polyamid PA	0,46%	Övrigt, polymerer		0,46%	
Polyoxymetylen POM	1,08%	Övrigt, polymerer		1,08%	
Polytetrafluoreten PTFE	0,31%	Övrigt, polymerer		0,31%	
Stål Q1008	0,74%	Övrigt, metaller		0,74%	
Rostfritt stål ospecificerat	0,97%	Övrigt, metaller		0,97%	
Mässing CW602N	1,37%	Övrigt, metaller		1,37%	
Koppar CW024A	8,39%	Övrigt, metaller	CW024A	8,39%	4MS
Zinklegering ospecificerad	8,85%	Övrigt, metaller		8,85%	
Mässing CW724R	4,53%	Övrigt, metaller	CW724R	4,53%	4MS
Mässing CW507L-DW*	12,15%	Övrigt, metaller	CW507L-DW*	12,15%	4MS
Mässing CW625N	51,8%	Övrigt, metaller	CW625N	51,8%	4MS
Mässing CW614N*	4,44%	Övrigt, metaller	CW614N*	4,44%	4MS

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

2018-05-28 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

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Frostfritt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

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
830 88 77	96010000	7319049601011
830 88 78	96110000	7319049611010
830 88 79	96210000	7319049621019
830 88 80	96310000	7319049631018
830 88 85	96000000	7319049600014
830 88 86	96200000	7319049620012
830 88 87	96300000	7319049630011
830 88 88	96100000	7319049610013
830 89 84	96400000	7391887229572
830 89 85	96400010	7391887229756
830 89 86	96410000	7391887229664
830 89 87	96410010	7391887229763
831 01 83	96000010	7391887221378
831 01 84	96010010	7391887221408
831 01 85	96100010	7391887221415
831 01 86	96110010	7391887221422
831 01 87	96200010	7391887221439
831 01 88	96210010	7391887221446
831 01 89	96300010	7391887221453
831 01 90	96310010	7391887221460

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
