

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

Tvättställsblandare avsedda för vård och omsorg.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011328 - Tvättställsblandare
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PVB.23 - Tvättställsblandare och bidéblandare
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

FM Mattsson Mora Group AB

Organisationsnummer

5560510207

Adress

Östnorsvägen 95

Hemsida

<https://www.fmm-mora.com/sv/>

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	1,812 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)		90669-62-8		1,53%	
EPDM		Övrigt, polymer		0,37%	
PEX tvärbunden polyeten		Övrigt, polymer		1,214%	
Polybutylentereftalat (PBTP, PBT) 1,4-Benzenedicarboxylic acid, polymer with 1,4-butanediol		26062-94-2		0,655%	
Grilamid LBV-65H FWA, PA12		Övrigt, polymer		1,231%	
PE		Övrigt, polymer		0,993%	
GRIVORY HT1V-4, PA6T/6I		25750-23-6		0,458%	
PPA		Övrigt, polymer		0,285%	
Polyoxymetylen, POM-plast		66455-31-0	Saknas	1,281%	
Akrylnitril		107-13-1	203-466-5	0,243%	
Rostfritt stål, EN 1.4948, Ni 8-11%, Bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,83%	
Rostfritt stål, SS 2333, 8-10,5% Ni, bedömningspå legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	3,92%	
Rostfritt stål SS 2346, 8-10% Ni, Potentiell allergirisk		12597-68-1	603-108-1	0,09%	
Rostfritt stål SS 2343, 10,5-13,0% Ni, bedömning på legeringsnivå		12597-68-1	603-108-1	0,14%	
Zamak 5		Övrigt, metaller		16,34%	
Mässing CW614N* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%,		Övrigt, metaller		0,82%	

Ni* 0,2% (*=4MS C)				
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)		Övrigt, metaller		69,6%

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

2021-02-23 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 %
Zink	60 %	0 %	100 %

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

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?

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? 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 170407

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
832 52 72	32500010	7391887258923
832 52 74	32504010	7391887258930

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
