

1

GRUNDDATA

Varubeskrivning

Siljan Badkarsblandare 160 c/c

Övriga upplysningar

Pip köpes separat.

Klassificeringar

ETIM ›	-EC010862 - Badkarsblandare
BK04 ›	
BSAB ›	
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	2,468 - 2,51013 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% (alt gram)	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Kommentar
Mässing CB752S (CuZn35Pb2Al) 2,1%	80,59%	Övrigt, metaller		
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	6,85%	Övrigt, metaller		
Mässing CW614N (CuZn39Pb3), Pb 3,5%	0,71%	Övrigt, metaller		
Rostfritt stål, SS 2333, 8-10,5% Ni, bedömningspå legeringsnivå	0,8%	12597-68-1	603-108-1	
ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)	2,72%	9003-56-9		
Polyamid 6,6, PA66, Nylon 66, Poly[[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediy)]imino-1,6-hexanediy]], Adipic acid-hexanediamine polymer SRU	0,53%	32131-17-2	Saknas	
nitrile-butadiene rubber, Perbunan, NBR-gummi, Acrylonitrile-butadiene copolymer , 2-Propenenitrile, polymer with 1,3-butadiene	0,02%	9003-18-3		
Aluminiumoxid (Al2O3)	0,39%	90669-62-8		
Silikonummi, Silicone rubber	0,01%	94363-18-5		
poly(phenylene oxide) PPO	0,31%	Övrigt, polymer		
Mässing CW617N (CuZn40Pb2) Pb 2,5%	4,76%	Övrigt, metaller		
Rostfritt stål EN 1.4300, Bedömning på legeringsnivå (SS 2331, SUS 302, 58A, S30200, AISI 302, DIN: X 12 CrNi 18 8)	0,52%	Övrigt, metaller		
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]]	0,16%	25038-54-4	Saknas	

POM, Polyoxymethylen	1,58%	66455-31-0	Saknas	
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	0,05%	25034-71-3	Saknas	

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-%

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

6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Levereras i kartong

7 BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Uppvärt lager

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/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?	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
Metallåtervinning	
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170401

RSK-nummer

836 20 59

GTIN

7391887250064

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
