

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Ettgreppsblandare för tvätt.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

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

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Mora Armatur

Organisationsnummer

5562858083

Adress

Östnorsvägen 95

Hemsida

www.moraarmatur.se

Miljökontaktperson

Namn

Louise Jonsson

Telefon

0250-596422

E-post

louise.jonsson@fmm-mora.com

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

Polycys och riktlinjer

| | |
|--|----------|
| 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 | 1,588 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 CW614N* | 1,76% | Övrigt, metaller | CW614N* | 4MS |
| Mässing CC772S | 62,08% | Övrigt, metaller | CC772S | 4MS |
| Mässing CW617N* | 4,87% | Övrigt, metaller | CW617N* | 4MS |
| Zinklegering ZP0400 | 16,87% | Övrigt, metaller | ZP0400 | |
| Rostfritt stål EN 1.4310 | 0,8% | Övrigt, metaller | EN 1.4310 | |
| Rostfritt stål EN 1.4401 | 0,19% | Övrigt, metaller | EN 1.4401 | |
| Rostfritt stål EN 1.4301 | 5,1% | Övrigt, metaller | EN 1.4301 | |
| Rostfritt stål EN 1.4305 | 0,1% | Övrigt, metaller | EN 1.4305 | |
| Polytetrafluoreten PTFE | 0,31% | Övrigt, polymerer | | |
| Polyoxymetylen POM | 2,72% | Övrigt, polymerer | | |
| Polyamid PA | 0,52% | Övrigt, polymerer | | |
| Tvårbunden polyeten PEX | 1,59% | Övrigt, polymerer | | |
| Acrylonitrile Butadiene Styrene ABS | 0,23% | Övrigt, polymerer | | |
| Polyftalamid PPA | 0,31% | Övrigt, polymerer | | |
| Polybutylentereftalat PBT | 0,89% | Övrigt, polymerer | | |
| Etenpropengummi EPDM | 0,02% | Övrigt, polymerer | | |
| Aluminiumoxid Al2O3 | 1,64% | Övrigt, keramer | | |

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

2018-05-14 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 | 68 % | 20 % | 80 % |

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

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 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? | 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 |
|-------------------|------------------------|---------------|
| 834 45 34 | 243000.CA | 7391887234040 |
| 834 45 38 | 243020.CA | 7391887234071 |
| 834 45 39 | 243050.CA | 7391887234095 |
| 834 45 42 | 243070.CA | 7391887234088 |

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
