

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

Duschpanel med inbyggd UV-LED enhet för effektiv bekämpning av legionellabakterier och andra mikroorganismer

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011613 - Duschpanel
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

FM Mattsson

Organisationsnummer

5560510207

Adress

Östnorsvägen 95

Hemsida

<https://www.fmmattsson.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	Ja
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	9284,34 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* (CuZn39Pb3), Pb 3,5%, Ni* 0,2% (*=4MS C)	0,91%	Övrigt, metaller		0,91%	4 MS
Mässing CW625N* (CuZn35Pb1.5AlAs) Pb 1,6%, As 0,15%, Ni 0,2% (*=4MS B,C)	9,29%	Övrigt, metaller		9,29%	4 MS
Mässing CW724R* (CuZn21Si3P) Pb 0,1% , Ni 0,2% (*=4MS B,C)	0,97%	Övrigt, metaller		0,97%	4 MS
Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* 2,2% , Ni* 0,1% (*=4MS B,C)	12,01%	Övrigt, metaller		12,01%	4 MS
Zamak 3 zinklegering, (Pb 0.005%, Cd 0.004%, Sn 0.003%)	0,81%	Övrigt, metaller		0,81%	Ej i kontakt med vatten
Aluminiumlegering EN AC- 46000, Pb 0.35%	2,59%	Övrigt, metaller		2,59%	Ej i kontakt med vatten
Rostfritt stål EN 1.4310, 6- 9,5 % Ni, Bedömning på legeringsnivå	0,26%	12597-68-1	603-108-1	0,26%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8- 10,5%, Bedömning på legeringsnivå	60,02%	12597-68-1	603-108-1	60,02%	
Rostfritt stål EN 1.4305, 8- 10% Ni, Potentiell allergirisk	1,1%	12597-68-1	603-108-1	1,1%	
Rostfritt stål, EN 1.4401, Bedömning på legeringsnivå, 10-13% Ni	0,02%	12597-68-1	603-108-1	0,02%	
Glas	0,46%	Övrigt, mineralbaserat		0,46%	
POM, Polyoxymetylen	0,03%	66455-31-0	Saknas	0,03%	
PEX tvärbunden polyeten	0,75%	Övrigt, polymer		0,75%	

Polypropen (PP)	0,07%	9010-79-1		0,07%	
ABS plast	0,35%	9003-56-9		0,35%	
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]	0,75%	25038-54-4	Saknas	0,75%	
Polymetylmetakrylat (PMMA)	0,03%	9011-14-7		0,03%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	0,03%	9002-88-4		0,03%	
EPDM synonym Etylen-propylen-dicyklopentadien polymer	0,17%	25034-71-3	Saknas	0,17%	
Elektronik	9,38%	Övrigt, elektronik		9,38%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat

100%

Särskilt farliga ämnen

Följande ämnen finns med på kandidatförteckningen i en koncentration och som överstiger 0,1 vikts-%:

-Bly

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2019-10-18 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	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

Nej

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

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/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?	Ja
---	----

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?	Nej
---	-----

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
825 58 44	95020100	7391887253874

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
