

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

Slimmad termostatblandare med duschanslutning 1/2". Energisparfunktion och hetvattenspärr. VA-, SINTEF och STF-godkänd.

### Övriga upplysningar

Uppskattad teknisk livslängd på produkten:5 år.

### Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	
<b>BK04</b> ›	-20107 - Sanitetsarmatur
<b>BSAB</b> ›	-PVB.21 - Duschblandare och duschanordningar
<b>UNSPSC</b> ›	

### Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**  
Ahlsell Sverige AB

**Organisationsnummer**  
5560129206

**Adress**  
Rosterigränd 12

**Hemsida**  
www.ahlsell.se

### Miljökontaktperson

**Namn**  
Gunilla Sandström

**Telefon**  
0858282680

**E-post**  
gunilla.sandstrom@ahlsell.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

## Policys och riktlinjer

### 3

## 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	1,44 - 1,82 kg

## Vara / Delkomponenter

### Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Ytbehandling - 0,5% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Nickel (metallisk)	80%	7440-02-0	231-111-4	0,4%	
Krom (metallisk)	20%	7440-47-3	231-157-5	0,1%	

Duschblandare - 100% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Acrylonitrile/ butadiene copolymer(Utan mjukgörare)	0,5%	68891-50-9		0,5%	
Poly(oxymethylene)	1%	9002-81-7		1%	
ABS plast	7%	9003-56-9		7%	
Steel manufacture, chemicals(SUS304)	1%	65997-19-5	266-048-1	1%	
Mässing(CC770S)4MS Mässingslegering	90%	86376-49-0		90%	

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

2020-06-06 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: Nej

### 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

Använd träpall och papperslåda för paketet. De kan återvinnas, men inget certifikat.

## 7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Rena och torra ställen.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

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

Om inget läckage eller funktionellt problem kan alla delar av produkten återanvändas.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Återvinnas som metall. Mässing kan återvinnas.

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Nej

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 170401

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
835 10 81		
835 10 82		
835 10 83		
836 20 11		
836 20 12		
836 20 13		
836 20 14		
836 20 58		7340080799320

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---