

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

Alterna Elisse är ett modernt badkar med generösa mått och hög finish. Karet är tillverkat i glasfiberförstärkt sanitetsakryl, ett material som är både hållbart och lättskött. Det fristående badkaret har 4 stycken dolda justerbara ben. Badkaret levereras med kromad pop-up-ventil för utloppet. Vikt 37 eller 40 kg.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> >	-EC011609 - Badkar
<b>BK04</b> >	-20101 - Badkar
<b>BSAB</b> >	-PUB.11 - Fristående badkar
<b>UNSPSC</b> >	-30181501

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

SGDS Gruppen AB

#### Organisationsnummer

5562870229

#### Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma  
Stockholm

#### Hemsida

www.dahl.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Beriar Maroof

##### Telefon

08-583 595 00

##### E-post

info@alterna.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

## Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

## Policys och riktlinjer

### 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

**Kemisk produkt** Nej

**Innehåller produkten elektronik** Nej

**Omfattas varan av RoHs-direktivet** Nej

**Varans vikt**

## Vara / Delkomponenter

**Koncentrationen har beräknats på komponentnivå**

Akrylbadkar - 89% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Butanonperoxid	7%	1338-23-4	215-661-2	6,23%	
Styren	30%	100-42-5	202-851-5	26,7%	
Polymetylmetakrylat (PMMA)	40,1232%	9011-14-7		35,709648%	
ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)	2%	9003-56-9		1,78%	
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)	11%	1317-65-3	215-279-6	9,79%	
Glasfiber	11%	65997-17-3	266-046-0	9,79%	

Stålben - 7% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	100%	12597-68-1	603-108-1	7%	

Bottenventil - 1% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Mässing CW617N* (CuZn40Pb2), Pb* ≤2,2% , Ni* ≤ 0,1% (*=4MS B,C)	99,99%	Övrigt, metaller		0,9999%	
Krom, Chromium metal	<0,01%	7440-47-3	231-157-5	<0,0001%	

Avloppsats - 2% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	50%	9002-86-2		1%	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	50%	9002-88-4		1%	

**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-%:

Namn	CAS-nr	EG-nr	Vikt % i produkt
Bly	7439-92-1	231-100-4	Inget angivet

**Utgåva av kandidatförteckningen som har använts**

2023-10-05

### Nanomaterial

**Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?:** Nej

### Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

**Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?:** Nej

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,1% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser 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

Ja

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

**DISTRIBUTION**

Information saknas

7

**BYGGSCHEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

**BRUKSSCHEDET**

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Ja

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/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

Demontera och återmontera

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

stål kan återvinnas  
Plast kan återvinnas

---

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ej angivet

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Ja

rekommenderar återvinning

---

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170203

<b>RSK-nummer</b>	<b>Eget Artikel-nr</b>	<b>GTIN</b>
733 57 08		7332508042330
733 57 09		7332508042347
733 57 10		7332508042354
733 57 11		7332508042361
733 57 12		7332508042378

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---