

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 Basic Aqua Underskåp för Alterna Basic tvättställ RSK 7606534. Ett mycket vattentåligt underskåp med mjukstängande dörr och en hylla. I underskåpet finns utrymme för vattenlåsror.

## Övriga upplysningar

## Klassificeringar

<b>ETIM</b> ›	-EC011382 - Tvättställsunderskåp
<b>BK04</b> ›	-04399 - Badrumsinredning övrigt
<b>BSAB</b> ›	-X - X - Inredningar och utrustningar
<b>UNSPSC</b> ›	-52171001

## 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

tk@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 hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)		1317-65-3	215-279-6	38%	Tillsats i PVC
Kalciumstearat		1592-23-0	216-472-8	0,5%	Tillsats i PVC
Zinkstearat		557-05-1	209-151-9	0,5%	Tillsats i PVC
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten		9002-88-4		0,5%	Tillsats i PVC
Metylmetakrylat		80-62-6	201-297-1	0,5%	Tillsats i PVC
Zamak 8, zinklegering (ZnAl8Cu1) Cd <0,005%, Pb <0,005, Ni <0,001%		Övrigt, metaller		1%	
Natriumalkylbenzensulfonat		25155-30-0	246-680-4	2%	
1-Propene, homopolymer, PP, PPH, (Polypropen)		9003-07-0		1%	
Polyamide 6, PA6, Grilon, Nylon 6, Caprolactam polymer, Poly[[imino(1-oxo-1,6-hexanediy)]]		25038-54-4	Saknas	1%	
1,3-Propanediol, 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-, polymer with bis(isocyanatomethyl)benzene		51852-81-4	610-745-9	3%	
Aluminiumlegering EN AW-6063, Pb 0%		Övrigt, metaller		1%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på		12597-68-1	603-108-1	6%	

legeringsnivå					
styv PVC, Polyvinylklorid, Ethene, chloro-, homopolymer		9002-86-2		45%	

**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**

2023-10-20

### 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

### Begränsningslistan

**Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i begränsningslistan?:** Nej

### POPs-förordningen

**Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?:** Nej

### 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

Levereras i kartong

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?

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

Kan demonteras och återmonteras

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

Plast kan återvinnas

---

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

kan förbrännas

---

**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

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
884 70 62		7332508127037

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---

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

Löst tvättställ utan blandare, för konsolmontage. Konsoler ingår inte.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

<b>ETIM</b> >	-EC011550 - Tvättställ
<b>BK04</b> >	-20102 - Sanitetsporlin tvättställ
<b>BSAB</b> >	-PUC - PUC - Tvättställ, tvättrännor och bidéer
<b>UNSPSC</b> >	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

SGDS Gruppen AB

#### Organisationsnummer

5562870229

#### Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Stockholm

#### Hemsida

www.dahl.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Beriar Maroof

##### Telefon

08-583 595 00

##### E-post

tk@alterna.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001



## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHs-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0

### 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
Zirkoniumsilikat		10101-52-7	233-252-7	0,67%	
Zinkoxid		1314-13-2	215-222-5	0,17%	
Natriumsilikat		15859-24-2	239-981-7	0,1%	
Natriumkarbonat synonym soda, kalcinerad soda, E 500		497-19-8	207-838-8	0,01%	
Kvarts		14808-60-7	238-878-4	18,2%	
Kalciumkarbonat (krita, limestone, kalksten)		1317-65-3	215-279-6	1,07%	
Feldspars synonym kaliumfältspat eller fältspat eller High temperature flux		68476-25-5	270-666-7	33,8%	
Dolomit synonym kalciummagnesium-karbonat		16389-88-1	240-440-2	0,22%	
Dispergeringsmedel, ospecificerat		Övrigt, kemikalier		0,18%	
Kaolin		1332-58-7	310-194-1	40,38%	
Calcite (Ca(CO <sub>3</sub> ))		13397-26-7	Saknas	0,09%	
Cellulose, carboxymethyl ether, Karboximetylcellulosa, Företrad cellulosa, E 466		9000-11-7		0,04%	
Bentonit, lera		1302-78-9	215-108-5	4,91%	
Barium oxide, Bariumoxid		1304-28-5	215-127-9	0,16%	

**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**  
2022-12-27

### 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 0,01% 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**

Nej

**Finns annan miljövarudeklaration**

Nej

## 6 DISTRIBUTION

**Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Levereras utan emballage

7

**BYGGSCKEDET**

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

8

**BRUKSSKEDET**

Finns skötselansvisningar/skötselråd?	Nej
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? demonteras och återanvändas	Ja
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Nej
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	170103

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
760 65 32		7332508024381
760 65 33		7332508024398
760 65 34		7332508024404
760 65 35		7332508024411

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---