

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

Duschset.

Övriga upplysningar

Uppskattad teknisk livslängd på produkten är 3 år.

Klassificeringar

ETIM ›	
BK04 ›	-20107 - Sanitetsarmatur
BSAB ›	-PU - PU - Sanitetsenheter och sanitetsutrustningar
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Ahlsell Sverige AB

Organisationsnummer

5560129206

Adress

Årstaängsvägen 11

Hemsida

www.ahlsell.se

Miljökontaktperson

Namn

Gunilla Sandström

Telefon

0858282680

E-post

gunilla.sandstrom@ahlsell.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

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	0,74 - 1,5 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Soap dish - 3% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyetylenwax, marlex, PE	4%	9002-88-4		0,12%	
2-Propenenitrile, polymer with ethenylbenzene (SAN)	96%	9003-54-7		2,88%	

ABS hand shower - 30% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
NBR utan mjukgörare	1%			0,3%	
TPR utan mjukgörare	3%	Övrig, polymer		0,9%	
ABS plast	96%	9003-56-9		28,8%	

Sliding rail - 47% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
NBR utan mjukgörare	0,18%	9003-18-3		0,0846%	
Polyetylen, PE	0,3%	9002-88-4		0,141%	
Slider: ABS plast	5,52%	9003-56-9		2,5944%	
Bracket: ABS plast	12%	9003-56-9		5,64%	
Riser rail: Stainless steel - SUS 201	82%	12597-68-1	603-108-1	38,54%	

Stainless steel hose - 20% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Conical and nuts: Mässing HPb59-1 Pb 1.9%, Ni <1.0%	15%	Övrigt, metaller		3%	
Sleeve - stainless steel 201#	65%	12597-68-1	603-108-1	13%	

Inner hose: EPDM utan mjukgörare	20%	25038-36-2	Saknas	4%	
----------------------------------	-----	------------	--------	----	--

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

2021-07-16 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

Color box package.

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Ja

Undvik exponera i direkt solljus.

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselansvisningar/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

Går att flytta och återanvända

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Återvinns som metall

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

Kan användas till förbränning.

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 170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
818 78 42		7392462022465
818 78 44		7392462022496
818 78 45		7392462022502
832 01 14		7340080790808

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
