

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

Tvättställ av kompositmaterial

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC011550 - Tvättställ
BK04 ›	-04399 - Badrumsinredning övrigt
BSAB ›	-PUC.1 - PUC.1 - Tvättställ
UNSPSC ›	-30181504

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

Dahl Sverige AB

Organisationsnummer

5562870229

Adress

Ulvsättravägen 1

Hemsida

www.dahl.se

Miljökontaktperson

Namn

Beriar Maroof

Telefon

08-583 595 00

E-post

tk@ Dahl.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

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
Titandioxid, Titanium Oxide, TiO ₂ , C.I. Pigment White 6	0,3%	13463-67-7	236-675-5	0,3%	
Talk synonym C.I. 77718 eller E 553 b	<0,5%	14807-96-6	238-877-9	<0,5%	
Polyester	<20%	Övrigt, polymer		<20%	
Butanonperoxid	<0,08%	1338-23-4	215-661-2	<0,08%	
Krom(III)oxid synonym kromoxidgrönt, C.I. Pigment Green 17 eller Chromia	<0,035%	1308-38-9	215-160-9	<0,035%	
Kobolt(bis(2-ethylhexanoate)	<0,257%	136-52-7	205-250-6	<0,257%	
Kiseldioxid synonym diatomitjord, kiselgur, amorf kiselsyra, C.I. 77811, E 551	<0,035%	7631-86-9	231-545-4	<0,035%	
Potassium 2-ethylhexanoate	<0,005%	3164-85-0	221-625-7	<0,005%	
isobutan (innehållande 0,1% butadien (203-450-8))	<1%	75-28-5	200-857-2	<1%	
Kvarts	<0,14%	14808-60-7	238-878-4	<0,14%	
Dolomit synonym kalciummagnesium-karbonat	<76,4%	16389-88-1	240-440-2	<76,4%	
Aluminiumhydroxid	<0,56%	21645-51-2	244-492-7	<0,56%	
2-fenylpropen / Metylstyren	0,5%	98-83-9	202-705-0	0,5%	
Aceton synonym propanon eller dimetylketon	<0,042%	67-64-1	200-662-2	<0,042%	
Hydroxietylmetakrylat (2-Hydroxietylmetakrylat)	<0,14%	868-77-9	212-782-2	<0,14%	

1,2,4-Trimetylbenzen	<0,004%	95-63-6	202-436-9	<0,004%	
----------------------	---------	---------	-----------	---------	--

Del av materialinnehållet som är deklarerat

0,8% - 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

2018-06-07 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

Ej angivet

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 skötselanvisningar/skötselråd?	Nej
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?	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	170904

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
778 06 78		7332508059635
778 06 79		7332508059642
778 06 80		7332508059659
778 06 81		7332508059666

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
