

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: NGL duospol	Namn: NGL Teknik i Linköping AB
Namn: NGL -Duospol	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Universal utspolningsventil till wc-stolar	EMAS-registrering: -
Artikelnr: NGL-700	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: PUE.1 - Klosetter	REPA-registret: -
BK04: 20198 - Sanitet tillbehör	

Sammanfattning




Förutsättningar: Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

Bedömning: A

Anmärkning: Acetalplasten förvald pga bristande information om acetalplasten.

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	-
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	Ja (Y)	-
Hälssofarliga ämnen:	Ja (E)	-
Hälssofarliga ämnen i bruksskedet: -		
Annan miljömärkning:		
Energiklass:		
	Förnyelsebara råvaror:	
	Varningar:	
	Nanopartiklar: n Nej	

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Byggvarudeklaration 3	2015-04-15	2015-04-23	Manuellt
 Produktinformation		2015-08-14	Statiskt
 Övrigt	2009-01-12	2015-08-20	Manuellt
Internt dokument *1	2015-08-20	2015-08-20	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Riskfraser
polyamid 6.6 (Nylon)	32131-17-2	11,7 %	
(adipinsyra)	124-04-9		R36
(hexametylendiamin, 1,6-)	124-09-4		R34, R37, R21/22
polypropen (PP)	9003-07-0	65,4 %	
(propen)	115-07-1		R12
POM	66455-31-0	19,3 %	
(trioxan)	110-88-3		R11, R37, R63
rostfritt stål	12597-68-1	19,2 %	
järn	7439-89-6	14,208 %	
krom	7440-47-3	3,456 %	
(nickel)	R § 7440-02-0	1,536 %	R40, R43, R48/23, R52/53

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
VOC:	Råvaror:	Vid byggnation	
TVOC:	Tillverkning:	Återanvändning:	Vid rivning
TVOC 4:	Totalt:	Materialåtervinning:	Ja
TVOC 26:		Energiutvinning:	Ja
Formaldehyd:		Deponering:	
Uppfyller E1:		Avfallsslag:	17 02 03 20 01 40
			17 04 05 20 01 39
		Farligt avfall:	-

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd: 25 år
Post-consumer:	


Klassning av produkten

Faroangivelser:
Skyddsangivelser:
Riskfraser:
Skyddsfraser:

Övrigt

Bedömd:	2015-08-20 av Karim Nathani
Reviderad:	
SHMD-nummer:	SHMD-5GXUQFGT
Kriterier:	SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.00

Förklaringar

(R)	Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
R	Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
	Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
§	Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
n	Innehåller inte nanopartiklar.
(Y)	Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
(namn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
*1	Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar detta dokument.
17 02 03	Plast
17 04 05	Järn och stål
20 01 39	Plaster
20 01 40	Metaller
R11	Mycket brandfarligt
R12	Extremt brandfarligt
R21/22	Farligt vid hudkontakt och förtäring
R34	Frätande
R36	Irriterar ögonen
R37	Irriterar andningsorganen

Förklaringar

R40	Misstänks kunna ge cancer
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt
R48/23	Giftigt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom inandning
R52/53	Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön
R63	Möjlig risk för fosterskador