

Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: MPE International	Namn: MPE International AB
Namn: BCS Pluto	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Färgborttagare för plast-, olje- och plastisolfärger.	EMAS-registrering: -
Artikelnr: 178101	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod:	REPA-registret: Ja
BK04: 11402 - Rengöringsmedel 03409 - Kemisk tekniska färgtillbehör	




Sammanfattning

Förutsättningar:	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
Bedömning:	C-
Bedömningsförklaring:	C-: Produkten innehåller som mest 50 % flyktiga organiska föreningar (benzylalkohol) (för B måste halten vara < 10 %).

Anmärkning:

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	-	-
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen:	Ja 	Ja 
Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:	-	
Annan miljömärkning:		
Energiklass:		
	Förnyelsebara råvaror:	
	Varningar:	
	Nanopartiklar:	 Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2015-02-27	2017-01-17	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2016-11-16	2017-01-17	Manuellt
 Produktinformation	2016-11-23	2017-01-24	Statiskt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
benzylalkohol	100-51-6	≤50 %	H302, H332
C9/C11-alkoholetoxilat 4EO	68439-46-3	≤10 %	H318
dimetyladipat	627-93-0	≤20 %	
dimetylglyutarat	1119-40-0	≤30 %	
dimetylsuccinat	106-65-0	≤10 %	H319

Emissioner

Energiåtgång

VOC:

Råvaror:

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
TVOC:	Tillverkning:	Vid byggnation	Vid rivning
TVOC 4:	Totalt:	Återanvändning:	
TVOC 26:		Materialåtervinning:	
Formaldehyd:		Energiutvinning:	
Uppfyller E1:		Deponering:	
		Avfallsslag:	20 01 29
		Farligt avfall:	Ja -

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd: 5-10 år
Post-consumer:	

Faropiktogram



Klassning av produkten

Faroangivelser: H302 - Skadligt vid förtäring.
H318 - Orsakar allvarliga ögonskador.
H332 - Skadligt vid inandning.

Skyddsangivelser: P280 - Använd skyddshandskar, skyddskläder eller ögonskydd/ansiktsskydd. [Se säkerhetsdatablad för detaljer.]
P305+351+338 - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.
P310 - Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare/...

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Övrigt

Bedömd: 2017-01-23 av Karim Nathani

Reviderad:

SHMD-nummer: SHMD-SJRYT9JJ6

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.2

Förklaringar

-  Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
-  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
-  Hälsosofarliga ämnen i byggskedet.
- 20 01 29 Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen
- H302 Skadligt vid förtäring.
- H318 Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Förklaringar

H332 Skadligt vid inandning.