


Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: MPE International	Namn: MPE International AB
Namn: MPE Graffiti Remover 1	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Klotterborttagning.	EMAS-registrering: -
Artikelnr: 169001	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: Z - Konstruktioner av diverse mängd-, form- eller sakvaror	REPA-registret: Ja
BK04: 11402 - Rengöringsmedel 01799 - Kemisk tekniska varor övrigt	



Sammanfattning

Förutsättningar:	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
Bedömning:	B
Bedömningsförklaring:	B: Produkten är klassificerad som hälsofarlig. B: Produkten resulterar i farligt avfall i byggskedet.
Anmärkning:	Kompletteringar via mejl.

	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:	-	-
Hälsofarliga ämnen:	Ja 	Ja 

Hälsofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:	Förnyelsebara råvaror:
Annan miljömärkning:	Nanopartiklar:  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
Energiklass:	

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2019-04-27	2019-05-06	Dynamiskt
 Byggvarudeklaration 3		2019-05-06	Manuellt
Internt dokument *1	2019-05-06	2019-05-06	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
1-Butyl-2-pyrrolidon	3470-98-2	20 %	H302, H315
2-(2-butoxi)etanol	112-34-5	5 %	H319
alkoholetoxilat	68439-46-3	5 %	H319
C13-alkoholetoxilat 3/8EO	9043-30-5	<3 %	H302, H304, H318
dimetyladipat	627-93-0	10 %	
dimetylgutarat	1119-40-0	30 %	
dimetylsuccinat	106-65-0	10 %	H319
etyldiglykol	111-90-0	5 %	H319
vatten	7732-18-5	30 %	

Emissioner

Uppfyller E0:

Uppfyller E1:

Uppfyller M1:

Uppfyller M2:

Uppfyller CARB1:

Uppfyller CARB2:

EMICODE:

Energiåtgång

Råvaror:

Tillverkning:

Totalt:

Restprodukter / Avfall

Vid byggnation

Vid rivning

Återanvändning:

Materialåtervinning:

Energiutvinning:

Deponering:

Avfallsslag: 20 01 29

Farligt avfall: Ja

-

Andel återvunnet material

Pre-consumer:

Post-consumer:

Livslängd

Livslängd:

Faropiktogram



Klassning av produkten

Faroangivelser: H315 - Irriterar huden.
H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.

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.
P337+313 - Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Övrigt

Bedömd: 2019-05-06 av Angelica Hultin




Reviderad: 2021-05-13 av Auto Update

SHMD-nummer: SHMD-2EBBCG34J8

Övrigt

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.7

Förklaringar

-  Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
-  Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
-  Hälsosofarliga ämnen i byggskedet.
- *1 Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar detta dokument.
- 20 01 29 Rengöringsmedel som innehåller farliga ämnen
- H302 Skadligt vid förtäring.
- H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
- H315 Irriterar huden.
- H318 Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.