

Artikel	Tillverkare / Leverantör
<b>Varumärke:</b> MPE International	<b>Namn:</b> MPE International AB
<b>Namn:</b> Fresh Air 1	<b>Miljöledningssystem:</b> -
<b>Beskrivning:</b> Fresh Air 1 fungerar på alla typer av underlag och verkar snabbt och effektivt. Den fungerar även som fläckborttagare på textilier. Fresh Air 1 ger omedelbar kontroll av lukter från organsikt avfall och spill (avföring, urin, blod, katturin, ruttet fisk/kött, härsken odöTidigare namn: SPS Eos)	<b>EMAS-registrering:</b> -
	<b>ISO 14001 certifiering:</b> -
<b>Artikelnr:</b> 18800	<b>REPA-registret:</b> Ja
<b>BSAB-kod:</b> Z - Konstruktioner av diverse mängd-, form- eller sakvaror	
<b>BK04:</b> 01799 - Kemisk tekniska varor övrigt	

## Sammanfattning

**Förutsättningar:** Ofullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig



**Bedömning:** B

**Bedömningsförklaring:** B: Ofullständig dokumentation.

**Anmärkning:**

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

## Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Säkerhetsdatablad	2016-04-12	2016-09-01	Manuellt
 Produktinformation	2015-06-08	2016-09-01	Manuellt

## Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
citronsyra	77-92-9	<5 %	H319
natriumxylensulfonat	1300-72-7	≤5 %	H319

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
<b>VOC:</b>	<b>Råvaror:</b>	<b>Vid byggnation</b>	<b>Vid rivning</b>
<b>TVOC:</b>	<b>Tillverkning:</b>	<b>Återanvändning:</b>	

Emissioner	Energiåtgång	Restprodukter / Avfall	
TVOC 4:	Totalt:	Vid byggnation	Vid rivning
TVOC 26:		Materialåtervinning:	
Formaldehyd:		Energiutvinning:	
Uppfyller E1:		Deponering:	
		Avfallsslag:	08 02 99
		Farligt avfall:	-

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

## Faropiktogram

## Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

## Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

## Övrigt



Bedömd: 2016-09-01 av Karim Nathani

Reviderad: 2016-10-01 av Auto Update

SHMD-nummer: SHMD-74SAUELGM

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.0

## Förklaringar

 Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet. Förekomsten av nanopartiklar är okänd.

08 02 99 Annat avfall

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.