

Artikel	Tillverkare / Leverantör
<b>Varumärke:</b> MPE International	<b>Namn:</b> MPE International AB
<b>Namn:</b> Off Graffiti Wipes	<b>Miljöledningssystem:</b> -
<b>Beskrivning:</b>	<b>EMAS-registrering:</b> -
<b>Artikelnr:</b> 168018	<b>ISO 14001 certifiering:</b> -
<b>BSAB-kod:</b>	<b>REPA-registret:</b> Ja
<b>BK04:</b> 11402 - Rengöringsmedel	

## Sammanfattning

**Förutsättningar:** Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig

**Bedömning:** **B**

**Bedömningsförklaring:** B: Produkten är klassificerad som hälsofarlig.  
B: Produkten resulterar i farligt avfall i byggskedet.

**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>Hälsofarliga ämnen:</b>	Ja 	Ja 

**Hälsofarliga 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	2015-01-27	2015-01-31	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2015-01-28	2015-01-31	Manuellt

## Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
1-Butyl-2-pyrrolidon	3470-98-2	≤40 %	H302, H315, H319
2-(2-etoxietoxi)-etanol	111-90-0	≤10 %	H319
C9/C11-alkoholetoxilat 4EO	68439-46-3	<3 %	H318
dimetyladipat	627-93-0	≤20 %	
dimetylglutarat	1119-40-0	≤40 %	
dimetylsuccinat	106-65-0	≤20 %	R36
papper			

## 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:
Post-consumer:	

## Faropiktogram



## Klassning av produkten

<b>Faroangivelser:</b>	<b>H302</b> - Skadligt vid förtäring. <b>H315</b> - Irriterar huden. <b>H319</b> - Orsakar allvarlig ögonirritation.
<b>Skyddsangivelser:</b>	<b>P280</b> - Använd skyddshandskar, skyddskläder eller ögonskydd/ansiktsskydd. [Se säkerhetsdatablad för detaljer.] <b>P305+351+338</b> - VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. <b>P337+313</b> - Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.
<b>Riskfraser:</b>	<b>R22</b> - Farligt vid förtäring <b>R36/38</b> - Irriterar ögonen och huden
<b>Skyddsfraser:</b>	




## Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

## Övrigt

<b>Bedömd:</b>	2015-02-03 av Evelina Rytter
<b>Reviderad:</b>	2016-10-01 av Auto Update
<b>SHMD-nummer:</b>	SHMD-Q9DQ3W1JT
<b>Kriterier:</b>	SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.0

## 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.
H315	Irriterar huden.

## Förklaringar

H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
R36	Irriterar ögonen