



Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: MPE International	Namn: MPE International AB
Namn: SPS Isis	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: SPS Isis är en alkalisk produkt som effektivt löser sot, fett, vegetabiliska och animaliska fetter m.m.	EMAS-registrering: -
Artikelnr: 180013	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod:	REPA-registret: Ja
BK04: 11402 - Rengöringsmedel	

Sammanfattning

Förutsättningar:	Fullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
Bedömning:	B
Bedömningsförklaring:	B: Produkten är klassificerad som hälsofarlig.
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:	-	-
Hälsofarliga ämnen:	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	2015-02-16	2017-01-17	Manuellt
 Byggvarudeklaration 3	2017-01-05	2017-01-17	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
C9/C11-alkoholetoxilat 4EO	68439-46-3	<5 %	H318
dinatriummetasilikat, pentahydrat	10213-79-3	<5 %	H314, H335
Kvaternär kokosalkylmetylaminetoxilat, metylklorid	863679-20-3	<5 %	H302, H315, H318
tetranatrium N,N-bis(karboxymetyl)-L-glutamat	51981-21-6	<5 %	
natriumhydroxid	1310-73-2	<0,1 %	H314
natriumkarbonat	497-19-8	<1 %	H319
tetrakaliumpyrofosfat	7320-34-5	<5 %	H319
vatten	7732-18-5	>30 %	

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

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

Faropiktogram



Klassning av produkten

Faroangivelser:	H315 - Irriterar huden. H318 - Orsakar allvarliga ögonskador.
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-SJT4T9LJP
Kriterier:	SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.2

Förklaringar

	Hälsosofarliga ämnen i tillverkningskedet.
	Förekomsten av nanopartiklar är okänd.
	Hälsosofarliga ämnen i byggskedet.
08 02 99	Annat avfall
H302	Skadligt vid förtäring.
H314	Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H315	Irriterar huden.

Förklaringar

H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H319	Orsakar allvarlig ögonirritation.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.