



Publicerat: 2018-12-26

OFF Iris

Anledning till ny version: Uppdaterad på grund av ändrad klassificering av ingående ämne/-n enligt ATP15, Reviderad 2020-12-18

Klotterborttagning

Version	i	4 rev		
Leverantör	i	MPE International AB		
BVB ID	i	47316		
BSAB-kod	i	Förvaltningsprodukter		
Visa	▼			
BK04	i	11402 Rengöringsmedel		
Visa	▼			
Kemisk produkt		Ja		
Användningsområde		Inomhus/Utomhus		
Artiklar (1 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
168014	OFF Iris			

Produktfaktablad

2018-11-28

235.33 kB

Säkerhetsdatablad

2018-11-28

293.52 kB

Byggvarudeklaration

2018-11-28

65.30 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Etyldiglykol	20-40%	111-90-0		H319
1-Butyl-2-pyrrolidon	20-40%	3470-98-2		H302 H315
2-Butoxietanol (Butylglykol Etylenglykolmonobutyleter)	10-20%	111-76-2	H302 H315 H319 H332	
Lacknafta synonym alifatnafta tung eller destillat (petroleum), vätebehandlade lätta	5-10%	64742-47-8	H304	EUH066
Vatten	1-5%	7732-18-5		
Fettalkoholetoxilat synonym (C9-11) Alkylalkohol, etoxilerad	1-<3%	68439-46-3		H318

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Kaliumhydroxid synonym E525	1-<2%	1310-58-3	H302 H314	
Butanedioic acid, sulfo-, 1,4-bis(2-ethylhexyl) ester, sodium salt	<1%	577-11-7		H315 H318

Bedömning 🔴 Totalt 🟡 Livscykel 🔴 Innehåll

Produkten får bedömningen "Undviks" då den innehåller för hög halt av klassificerade ämnen (H332).

+ Visa bedömning på innehåll

- 🟡 Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".
- 🔴 Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt <250°C i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373): ≥ 10 % sammanlagd halt

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- 🟡 <50 % förnybara råvaror
- 🟡 Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- 🟡 Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- 🟡 Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- 🟡 Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- 🟡 Varan ger upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion och information finns om särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ? Bedömning av ev. emissioner ej relevant för produktgrupp (förvaltningsvara, endast utomhusbruk, etc).

Andra certifieringar/märkningar:



3.0

Ind 13

BSAB-koden omfattas ej av MB! (Produkt har dokumentation motsvarande en e-bvd vilket motsvarar GULD-nivån i MB 3.0).

Ind 14

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

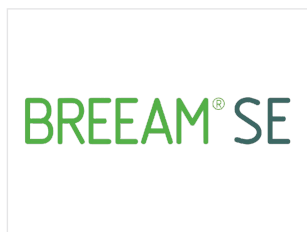
2.1 / 2.2

Ind 14

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.



2017 v.1.1

Mat07

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar Exemplarisk nivå.

2013 v.2.0

Mat08

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.
