



Publicerat: 2017-02-28

# COOL THINNER 3 I 1

Färgförtunning

---

Version	1
---------	---

---

Leverantör	Cool Grossist Sweden AB
------------	-------------------------

---

BVB ID	96050
--------	-------

---

BSAB-kod (1 st) <a href="#">Dölj</a>	L - Puts, målning, skyddsbeläggningar, skyddsimpregneringar m m
---	---

---

BK04 (1 st) <a href="#">Dölj</a>	03409 Kemisk tekniska färgtillbehör
-------------------------------------	-------------------------------------

---

Användningsområde	Inomhus/Utomhus
-------------------	-----------------

---

Artiklar (1 st) <a href="#">Dölj</a>	
---	--

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
	COOL THINNER 3 I 1			

---

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (2 st) <a href="#">Dölj</a>	
---	--

  

<b>Säkerhetsdatablad</b> 2016-12-01 341.21 kB	
---	--

  

<b>Byggvarudeklaration</b> 2017-01-26 60.72 kB	
--	--

---

## Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Xylen		70-80%	1330-20-7	H226 H312 H315 H332	
Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		20-30%	64742-82-1	H350 H340 H372 H304	H336 H411
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande		Utfasningsämnen Riskminskningsämnen SIN-list			

## Bedömning Totalt Innehåll

Produkten får bedömning undviks då den innehåller hälsofarliga ämnen i halter som överskrider gränsen för accepteras

#### - Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå accepteras finns. För bedömning mot nivå rekommenderas, krävs "producentintyg om ämnesinnehåll och halter".
- + Cancerframkallande kategori 1A eller 1B (H350):  $\geq 0,1\%$  av enskilt ämne/-n
- + Mutagena kategori 1A eller 1B (H340):  $\geq 0,1\%$  av enskilt ämne/-n
- + Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372):  $\geq 1\%$  av enskilt ämne/-n
- + Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt  $<250^{\circ}\text{C}$  i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373):  $\geq 10\%$  sammanlagd halt
- + Miljöfarligt (H411):  $\geq 25\%$  av ämne/-n

#### - Visa bedömning på livscykelkriterier

##### 1. Ingående material och råvaror

- $<50\%$  förnybara råvaror
- Uppgifter saknas om andel återvunnet material

##### 2. Tillverkning av varan

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

##### 3. Emballage

- Uppgifter saknas om emballage.

##### 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).

## Uppfyller även krav för

