

Publicerat: 2017-09-15

MASTER MARKER FLUORESCERANDE

Master Marker är en snabbtorkande märkspray som kan användas på underlag såsom asfalt, betong, gräs, grus m.m. Tack vare munstycket med förlängningsrör ges god möjlighet att märka symboler. Master Markör är standardspray för tele-, bygg-, el- och vattenverken. Används av byggnadsindustrin, gatu- och vägavdelningar, lantmäterier m.m. Master Markör tillverkas med en så kallad 360 graders ventil, vilken möjliggör både horisontellt och vertikal användning. Ventilen är självrengörande.

Version					1
Leverantör					Spray Master
BVB ID					102944
BSAB-kod					
Visa					
	L - Puts, målning, skyddsbeläggningar, skyddsimpregneringar m m				
BK04					
Visa					
					03408 Övrig färg
Kemisk produkt					Ja
Användningsområde					Utomhus
Artiklar (5 st)					
Visa					
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer	
12014	MASTER MARKER FLUO. ORANGE	07391928000207			
12022	MASTER MARKER FLUO. GUL	07391928020229			
12023	MASTER MARKER FLUO. BLÅ	07391928020236			
12024	MASTER MARKER FLUO. GRÖN	07391928020243			
12041	MASTER MARKER FLUO. CERISE	07391928020410			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (4 st) i

[Visa](#) v**Säkerhetsdatablad**

2017-08-18

179.22 kB

Leverantörsintyg

2017-08-18

265.55 kB

Byggvarudeklaration

2017-08-18

714.75 kB

Övrigt bedömningsunderlag

2017-08-18

214.11 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) v**Tekniskt datablad**

2017-08-18

275.42 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
butan	10-24,9%	106-97-8	H220	H280
Propan	10-24,9%	74-98-6	H220	H280

Aceton synonym propanon eller dimetylketon	10-24,9%	67-64-1	H225 H319 H336
Butylacetat synonym Isobutylacetat	10-24,9%	123-86-4	H226 H336
Reaction mass of N,N'-ethane-1,2-diylbis(hexanamide) and 12-hydroxy-N-[2-[(1-oxyhexyl)amino]ethyl]octadecanamide and N,N'-ethane-1,2-diylbis(12-hydroxyoctadecan amide)	5-9,99%	Uppgift saknas	H413 Riskminskningsämne
Pentan	0,1-0,99%	109-66-0	H225 H336 H411 H304
Kobolt(bis(2-ethylhexanoate)	<0,099%	136-52-7	H315 H317 H302 H411
2-butanonoxim synonym etylmetylketoxim	<0,099%	96-29-7	H312 H317 H318 H351 Riskminskningsämne

Bedömning

Totalt

Innehåll

Mer detaljerad information om innehåll har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som underlag för bedömningen. Denna information visas inte publikt. Produkten får bedömningen "Undviks" då den innehåller för hög halt av klassificerade ämnen (H336).

+ Visa bedömning på innehåll

Producentintyg finns, men möjliggör endast bedömning mot nivå accepteras.

Cancerframkallande kategori 2 (H351): 0,1%- <1% av enskilt ämne/-n

Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): 0,1%- <1% av enskilt ämne

Flyktiga organiska ämnen (kokpunkt <250°C i kombination med någon av faroangivelserna H330, H331, H332, H304, H336, H371, H373): ≥ 10 % sammanlagd halt

Miljöfarligt (H411): ≤ 2,5 %, av enskilt ämne/-n

Miljöfarligt (H413, även sammanräkning med H410, H411 och H412): 2,5% - 25% av ämne/-n

Produkten innehåller inte nanomaterial

+ 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.

4. Bruksskedet

Produkt för utomhusbruk. Risk för urlakning av särskilda förorenande ämnen alt. ämnen med oönskade egenskaper enligt BVBs kriterier kan förväntas. Platsspecifik utvärdering kan krävas.

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.

Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

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 ● GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14 ● GULD

2.1 / 2.2

Ind 14 ● GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

Ind 15 ● GULD (Produkten innehåller ej utfasningsämnen)

BREEAM® SE
MAT 8