

Eurolan Cat6 4pair UTP Dca LSZH Slimline, white 305m/box







Artikel	Tillverkare / Leverantör
Varumärke: Eurolan	Namn: Solutioneurolan Europé AB
Namn: Eurolan Cat6 4pair UTP Dca LSZH Slimline, white 305m/box	Miljöledningssystem: -
Beskrivning: Halogenfri (LSZH) distributions nätverkskabel. Verifierad till 250MHz bandbredd (1Gbit Ethernet). 19D-U6-25WT-B305	EMAS-registrering: -
Artikelnr: E 49 032 03	ISO 14001 certifiering: -
BSAB-kod: SC - EI- och telekablar m m	REPA-registret: -
BK04: 18301 - Kabel	

Sammanfattning

Förutsättningar:	Ofullständig dokumentation, detaljbedömning möjlig
Bedömning:	B
Bedömningsförklaring:	B: mindre än 0,1671 % av produkten består av (hemligt) som är miljöfarligt (för A måste halten vara < 0,1 %). B: mindre än 0,3606 % av produkten består av (hemligt) som är miljöfarligt (för A måste halten vara < 0,1 %). B: Ofullständig dokumentation. B: 100 % av produktens innehåll är sekretessbelagd (för A måste den sekretessbelagda halten vara ≤ 2 %).
Anmärkning:	Ofullständigt på grund av att hela innehållet är sekretessbelagt.

	Vid tillverkningen	I den färdiga produkten
Utfasningsämnen:	-	-
Prioriterade riskminskningsämnen:	Ja (R)	Ja R
PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Potentiella PBT/vPvB-ämnen:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 1:	-	-
Hormonstörande ämnen kategori 2:	-	-
Miljöfarliga ämnen:	Ja (Y)	Ja Y
Hälssofarliga ämnen:	-	-
Hälssofarliga ämnen förekommer i produkten i bruksskedet:	-	
Annan miljömärkning:		
Energiklass:		
	Förnyelsebara råvaror:	
	Varningar:	
	Nanopartiklar:	n Nej

Redovisad dokumentation

Typ	Utgåva	Kontroll	Status
 Annan miljödeklaration	2017-11-08	2017-12-07	Manuellt
 Produktinformation		2017-12-07	Manuellt
 Övrigt	2016-02-23	2017-12-07	Manuellt
 Övrigt		2017-12-07	Manuellt
Internt dokument *2	2017-12-01	2017-12-07	Manuellt
 Prestandadeklaration	2017-03-31	2017-12-07	Manuellt
 RoHS-certifikat	2017-11-10	2017-12-07	Manuellt

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
Ämne A *1	§	46,83 %	

Ingående ämnen

Namn	CAS-nr	Mängd	Klassificeringar
Ämne E *1 "Worst Case"-ämne		0,4 %	
Ingående ämne *1			R36
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1	§		
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ämne C *1		6,03 %	
(Ingående ämne) *1			H220, H336
Ingående ämne *1		<0,0603 %	
Ingående ämne *1		<0,0603 %	
Ingående ämne *1	R	<0,0603 %	H413
Ingående ämne *1			
Ingående ämne *1			
Ämne B *1		10,68 %	
(Ingående ämne) *1			H220, H336
Ingående ämne *1		<0,1068 %	
Ingående ämne *1	R	<0,1068 %	H413
Ingående ämne *1		<0,1068 %	
Ingående ämne *1		<0,0534 %	
Ingående ämne *1	R	<0,0534 %	H410, H412, H413
Ingående ämne *1			
Ämne D *1		36,06 %	
(Ingående ämne) *1			H220, H336
Ingående ämne *1	R	<0,3606 %	R38, R50/53
Ingående ämne *1			
(Ingående ämne) *1			H220

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

Andel återvunnet material	Livslängd
Pre-consumer:	Livslängd:
Post-consumer:	

Klassning av produkten

Faroangivelser:

Skyddsangivelser:

Riskfraser:

Skyddsfraser:

Företagets Hållbarhetsarbete (CSR)

CSR-policy:

Övrigt

Bedömd: 2017-12-07 av Sara Orell

Reviderad:

SHMD-nummer: SHMD-2MP25GRCKB

Kriterier: SundaHus Miljödata Bedömningskriterier utgåva 6.1.2

Förklaringar

(R)	Vid tillverkningen har det använts minst ett prioriterat riskminskningsämne.
R	Innehåller minst ett prioriterat riskminskningsämne. / Ämnet uppfyller kriterierna för ett prioriterat riskminskningsämne enligt PRIO.
§	Ämnet finns upptaget i begränsningsdatabasen.
n	Innehåller inte nanopartiklar.
☘	Innehåller minst ett miljöfarligt ämne.
(☘)	Vid tillverkningen har det använts minst ett miljöfarligt ämne.
"Worst Case"-ämne	Ett "worst case"-ämne är ett ämne vi använder när den information vi fått från en leverantör/distributör endast anger en grupp av ämnen. I dessa fall anger vi egenskaperna för det "värsta" ämnet i ämnesgruppen eftersom det är möjligt att det rör sig om det ämnet. Vi påstår alltså inte att ämnet i den aktuella produkten verkligen har dessa egenskaper men eftersom vi inte har fått mer information måste vi utgå från "worst case".
(ämnesnamn)	Ett ämnesnamn inom parentes indikerar att ämnet endast förekommer i tillverkningen, inte i den färdiga produkten.
*1	Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar vilket ämne detta egentligen är.
*2	Leverantören/distributören tillåter inte att vi visar detta dokument.
H220	Extremt brandfarlig gas.
H336	Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.
H410	Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
H412	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.
H413	Kan ge skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer.
R36	Irriterar ögonen
R38	Irriterar huden
R50/53	Mycket giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön