

**GRUNDDATA**

<b>Produktnamn</b> Clarico	<b>Artikelnummer</b> 23793-23800, 23813-23820, 23875-23882	<b>Tilläggsnummer</b> 03, 402
<b>Kontaktperson, telefon, e-post</b> Josefina Johansson, 036-10 85 62 josefina.johansson@fagerhult.se	<b>Deklarationen upprättad</b> 2014-11-25	<b>Senast uppdaterad</b> 2014-11-25

**LEVERANTÖRSINFORMATION**

<b>Företagsnamn, adress, telefon, fax, e-post</b> Fagerhults Belysning AB 566 80 Habo Org nr 5563218659	Tel: 036-10 85 00 <a href="http://www.fagerhult.se">www.fagerhult.se</a>
<b>Företagsbeskrivning</b> Fagerhult utvecklar, producerar och marknadsför professionell belysning för offentliga miljöer som kontor, skolor, industrier och sjukhus samt för utomhusmiljöer som parker, gator och vägar.	
<b>Företagets pågående miljöarbete</b> Miljö- och kvalitetscertifierat enligt ISO14001 och ISO9001.	

**LAGKRAV MM GÄLLANDE PRODUKTEN**

I de fall produkten innehåller > 0,1 vikt % av ämnen som finns upptagna i Kemikalieinspektionens PRIO databas eller omfattas av REACH informationsplikt redovisas detta under kommentarer nedan.  
Produkten uppfyller Lågspännings-, EMC- och RoHS-direktiven. Fagerhult är anslutna till EI-kretsens insamlingssystem för elavfall och armaturen är återvinningsbar till >95% förutsatt att den omhändertas på mottagningsstation som elavfall. Fagerhult är anslutet till REPA som är Sveriges återvinningssystem för förpackningar. I och med detta uppfyller Fagerhult WEEE- och förpackningsdirektiven.

**PRODUKTENS UPPBYGGNAD OCH INNEHÅLL**

Ingående materialslag	Cas nr /Ev. beteckning	Vikt%	Kommentar
Stålblåt obehandlad	EN 10130 - DC01	<50	
Plast - PMMA		<29	
Mönsterkort (LED)*			
Epoxiharts		<2,7	*mönsterkort för LED
Glasfiber		<2	*mönsterkort för LED
Koppar		<2,3	*mönsterkort för LED
Vit färg		<2	*mönsterkort för LED
Fyllnadsmedel		<1	*mönsterkort för LED
Elektroniskt driftdon		<6	varav kretskort <14% av donets vikt
Pulverfärg	mix av epoxi och polyester	<2,6	
Plast - PET		<2	
Anslutningsledning halogenfri		<1	
LED (dioder)		<1	
Elförzinkad stål		<0,8	
Plast - PC		<0,5	
Cellgummi		<0,4	
Anslutningsledning av PVC		<4,8	för artiklar med tilläggsnummer -03

**TRANSPORTER OCH EMBALLAGE**

Transporter sker främst med lastbil. Produkten förpackas i wellkartong med EPS.

**PRODUKTENS MILJÖPÅVERKAN UNDER LIVSCYKELN**

Produktens huvudsakliga miljöpåverkan under livscykeln är den energi som förbrukas under användarfasen. Produktens livslängd beräknas till 20 år.