



## Perfekt Akrylat Plus

### 1. GRUNDDATA

#### Produktidentifikation

Varunamn: **Perfekt Akrylat Plus**

Varugrupp: Fasadfärg utomhus

KN-nummer: 32091000

ID 5560018300 - Perfekt Akrylat Plus

Prestandadeklaration finns för produkten  Deklaration nr

#### Vid ändrad deklaration:

Ändringen avser: Ändring i punkt 3.

Ersätter version från (datum): 2017-03-15

Övriga upplysningar: Denna deklaration identifieras genom namn på produkten och utfärdandedatum.

Företagsnamn: Tikkurila Sverige AB

Organisationsnr: 556001-8300

Besöksadress: Textilgatan 31

Telefon 1: 08-775 60 00

Postadress: 120 86 Stockholm

Telefon 2: 08-775 61 00

Webplats: www.beckers.se

Kontaktperson: Miljö o Kvalitet

E-post: se.productsafety@tikkurila.com

Har företaget ett miljöledningssystem?  Ja  NejFöretaget är certifierat enl  ISO9001  ISO14001  Annat Om annat, specificera:

### 2. HÅLLBARHETSARBETE

Information kring företagets sociala arbete finns tillgänglig via länken:

<http://www.tikkurilagroup.com/countries/sweden/foretagsansvar>

### 3. INNEHÅLLSDEKLARATION

Säkerhetsdatablad finns: 

Klassificering enl CLP: Aquatic Chronic 3; H412

Varan har vid leverans följande kemiska sammansättning, angiven enl anvisningarna för BVD 2015:

Ingående material	Ingående ämnen	Vikt-%	CAS-Nr	Klassificering
Bindemedel	Akrylatsampolymer	25 - 50	-	Ikke klassificerad
Filmkonservering	Dikloroktylisotiazolinon	Se SDB	64359-81-5	För halt och klassificering se SDB
Filmkonservering	Jodokarb	Se SDB	55406-53-6	För halt och klassificering se SDB
Konserveringsmedel	1,2-benzisotiazol-3(2H)-on	Se SDB	2634-33-5	För halt och klassificering se SDB
Konserveringsmedel	blandning av 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on och 2-metyl-2H-isotiazol-3-on (3:1)	Se SDB	55965-84-9	För halt och klassificering se SDB
Lösningsmedel	Vatten	25 - 50	7732-18-5	Ikke klassificerad
Pigment/Fyllnadsmedel	Titandioxid	10 - 25	13463-67-7	Ikke klassificerad
Pigment/Fyllnadsmedel	Talk	2,5 - 10	14807-96-6	Ikke klassificerad
Tillsatsmedel	Ammoniak	0 - 1	1336-21-6	Skin Corr. 1B;H314 STOT SE 3;H335 Aquatic Acute 1;H400