

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 1 van 8

**RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming****1.1. Productidentificatie**

Atomic Tattoo Ink - all shades

**1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik****Gebruik van de stof of het mengsel**

intradermale applicatie

**Gebruiksvormen waarvan wordt afgeraden**

Permanent Make-up

**1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad**

Firma:	Professional Body Supply SRL	
Weg:	Viale Giovanni Bovio 286	
Plaats:	I-66020 Pescara (PE)	
Telefoon:	Viale Giovanni Bovio 286	Telefax: +39 0852309821
E-mail:	info@bodysupply.it	
Internet:	www.atomicattooink.eu	

**1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:** +39 0854460528**RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren****2.1. Indeling van de stof of het mengsel**R-zinnen:  
Ontvlambaar.**2.2. Etiketteringselementen****R-zinnen**

10 Ontvlambaar.

**S-zinnen**

02 Buiten bereik van kinderen bewaren.

**Bijzondere etikettering voor bepaalde mengsels**

Bevat CI 11767, 12475, 51345, 56110, 561170, 56300, 73907, 74160, 74265, 77266, 77891. Kan een allergische reactie veroorzaken.

**2.3. Andere gevaren**

Geen bijzondere noembare gevaren. Neemt u in ieder geval de informatie op de veiligheidsinformatiebladen in acht.

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2. Mengsels**

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 2 van 8

**Gevaarlijke bestanddelen**

EG-Nr.	Stofnaam	Hoeveelheid
CAS-Nr.	Indeling	
Index-Nr.	GHS-classificatie	
REACH-Nr.		
	PEG-8	1 - < 5 %
25322-68-3	Xi - Irriterend R36	

Tekst van de R- en H-zinnen: zie onder rubriek 16.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Bij allergische verschijnselen, vooral op het gebied van de ademhaling, direct een arts consulteren.

**Bij inademing**

Voor frisse lucht zorgen.

**Bij aanraking met de huid**

Met veel water wassen. Verontreinigde kleding uittrekken.

**Bij aanraking met de ogen**

Direct voorzichtig en grondig met oogdouche of met water spoelen.

**Bij inslikken**

Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken.

**4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten**

Allergisch-anafylaktische shock.

**4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling**

Instandhouding van de bloedcirculatie eventueel shockbehandeling.

**RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen****5.1. Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**Water. Kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Schuim. Bluspoeder.**5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt**

Brandbaar. Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen.

**5.3. Advies voor brandweerlieden**

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

**Bijkomend advies**

Ter bescherming van personen en koeling van containers, in het gevarengedebied watersproeistraal inzetten. Gecontamineerd bluswater afzonderlijk verzamelen. Dit mag niet in de riolering of afvalwaterstroom terechtkomen.

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel****6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Ontstekingsbronnen verwijderen.

**6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen**

Product niet ongecontroleerd in het milieu laten komen. Explosierisico.

**6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal**

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen. Het opgenomen

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 3 van 8

materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen.

**6.4. Verwijzing naar andere rubrieken**

Er zijn geen speciale maatregelen noodzakelijk.

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag****7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Bij open hanteren moeten installaties met plaatselijke afzuiging gebruikt worden.

Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.

**Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie**

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken. Maatregelen treffen tegen ontladingen van statische elektriciteit. Dampen kunnen met lucht een explosief mengsel vormen.

**Bijkomend advies**

Aanbevolen opslagtemperatuur: 5°C - 35°C

**7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten****Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren. Op een koele geventileerde plaats bewaren. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

**Aanwijzingen voor gezamenlijke opslag**

Niet samen opslaan met: Materiaal, zuurstofrijk, oxyderend.

**7.3. Specifiek eindgebruik**

Gebruiksaanwijzing nakomen.

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming****8.1. Controleparameters****Grenswaarden voor beroepsmatige blootstelling**

CAS-Nr.	Naam van de agentia	ppm	mg/m <sup>3</sup>	F/m <sup>3</sup>	Kategorie	Oorsprong
64-17-5	Ethanol	1000	1907		(8 h)	
		-	-		Kortetijd (15 min)	
56-81-5	Glycerine (nevel)	-	10		(8 h)	
		-	-		Kortetijd (15 min)	

**8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Passende technische maatregelen**

Bij open hanteren moeten installaties met plaatselijke afzuiging gebruikt worden.

Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.

**Hygiënische maatregelen**

Verontreinigde kleding uittrekken. Voor werkpauze en werkeinde handen wassen. Niet eten of drinken tijdens gebruik.

**Bescherming van de ogen/het gezicht**

Oogbescherming: niet vereist.

**Bescherming van de handen**

Handbescherming: niet vereist.

**Bescherming van de huid**

Lichaamsbescherming: niet vereist.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 4 van 8

**Bescherming van de ademhalingsorganen**

Bij juist gebruik en onder normale omstandigheden is een middel ter bescherming van de ademhaling niet nodig.

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen****9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand:	vloeibaar
Kleur:	gebroken wit
Geur:	karakteristiek

**Methode**

pH (bij 20 °C):	7,7
-----------------	-----

**Toestandsveranderingen**

Smeltpunt:	Geen gegevens beschikbaar
Beginkookpunt en kooktraject:	78 °C
Sublimatiepunt:	Geen gegevens beschikbaar
Verwekingspunt:	Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt:	42 °C

**Ontvlambaarheid**

vast:	Geen gegevens beschikbaar
gas:	Geen gegevens beschikbaar

Onderste ontploffingsgrens:	3,5 vol. %
Bovenste ontploffingsgrens:	15 vol. %
Ontstekings temperatuur:	95 °C

**Zelfontbrandingstemperatuur**

vast:	Geen gegevens beschikbaar
gas:	Geen gegevens beschikbaar

**Oxiderende eigenschappen**

Alcohol

Dampspanning: (bij 20 °C)	58 hPa
Dampspanning: (bij 50 °C)	293 hPa
Dichtheid (bij 20 °C):	1,6 g/cm <sup>3</sup>
Bulkdichtheid:	Geen gegevens beschikbaar
Wateroplosbaarheid:	Geen gegevens beschikbaar

**Oplosbaarheid in andere oplosmiddelen**

Geen gegevens beschikbaar

Verdelingscoëfficiënt:	Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit / dynamisch:	Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit / kinematisch:	Geen gegevens beschikbaar
Uitlooptijdteit:	Geen gegevens beschikbaar
Dampdichtheid:	Geen gegevens beschikbaar
Verdampingssnelheid:	Geen gegevens beschikbaar
Oplosmiddel-test:	Geen gegevens beschikbaar
Oplosmiddel-gehalte:	22,90 %

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 5 van 8

**9.2. Overige informatie**

Vastestof gehalte: 40

Geen gegevens beschikbaar

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1. Reactiviteit**

Ontbrandingsgevaar.

**10.2. Chemische stabiliteit**

Geen gegevens beschikbaar

**10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties**

Geen gegevens beschikbaar

**10.4. Te vermijden omstandigheden**

Verwijderd houden van warmte. Ontbrandingsgevaar.

**10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Geen gegevens beschikbaar

**10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten**

Geen gegevens beschikbaar

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1. Informatie over toxicologische effecten****Toxicokinetiek, stofwisseling en verdeling**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Acute toxiciteit**

Er zijn geen gegevens met betrekking tot het preparaat/het mengsel zelf beschikbaar.

CAS-Nr.	Stofnaam	Methode	Dosis	Soort	Bron
25322-68-3	PEG-8				
	oraal	LD50	2000 mg/kg	Ratte	

**Irritatie en corrosiviteit**

niet irriterend.

**Overgevoeligheidseffecten**

niet sensibiliserend.

**STOT bij eenmalige blootstelling**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Ernstige effecten na herhaalde of langdurige blootstelling**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Kankerverwekkende, mutagene en voor de voortplanting vergiftige effecten**

Geen indicatie op carcinogeniteit voor de mens.

Geen indicatie op mutageniteit van de kiemcellen van de mens.

Geen indicatie op reproductietoxiciteit voor de mens.

**Gevaar bij inademing**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Specifieke werking in de dierproef**

De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria voor de CMR-categorieën 1 of 2.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 6 van 8

**Bijkomend advies m.b.t. tests**

De indeling werd volgens de berekeningsmethode van de betreffende preparatenrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

**Praktische ervaringen****Rangschikking betreffende waarnemingen**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Overige waarneming**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Bijkomend advies**

Samenvattende beoordeling van de CMT-eigenschappen: De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria voor de CMR-categorieën 1 of 2.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.1. Toxiciteit**

Bij vakkundige lozing van geringe concentraties in geadapteerde biologische zuiveringsinstallaties zijn storings van de afbouwactiviteit van actief slib niet te verwachten.

**12.2. Persistentie en afbreekbaarheid**

Geen gegevens beschikbaar

**12.3. Bioaccumulatie**

Geen gegevens beschikbaar

**12.4. Mobiliteit in de bodem**

Geen gegevens beschikbaar

**12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

Geen gegevens beschikbaar

**12.6. Andere schadelijke effecten**

Geen gegevens beschikbaar

**Bijkomend advies**

De indeling werd volgens de berekeningsmethode van de betreffende preparatenrichtlijn (1999/45/EG) uitgevoerd.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering****13.1. Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Niet in de riolering of open wateren lozen. Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

**Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten**

200128 STEDELIJK AFVAL (HUISHOUEDELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDUSTRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES; gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01); niet onder 20 01 27 vallende verf, inkt, lijm en hars

**Afvalnummer - Afval van residuen**

200128 STEDELIJK AFVAL (HUISHOUEDELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDUSTRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES; gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01); niet onder 20 01 27 vallende verf, inkt, lijm en hars

**Afvalnummer - Besmette verpakking**

200128 STEDELIJK AFVAL (HUISHOUEDELIJK AFVAL EN SOORTGELIJK BEDRIJFSAFVAL, INDUSTRIEEL AFVAL EN AFVAL VAN INSTELLINGEN) INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES; gescheiden ingezamelde fracties (exclusief 15 01); niet onder 20 01 27 vallende verf, inkt, lijm en hars

**Verwijdering van de besmette verpakking**

water (met reinigingsmiddel). Volledig geleegde verpakkingen kunnen verwerkt worden.

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 7 van 8

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer****Wegvervoer (ADR/RID)****14.1. VN-nummer:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.3. Transportgevaar(n)klasse(n):** No**14.4. Verpakkingsgroep:** No**Andere relevante informatie (Wegvervoer)**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Not restricted

**Binnenscheepvaart (ADN)****14.1. VN-nummer:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.3. Transportgevaar(n)klasse(n):** No**14.4. Verpakkingsgroep:** No**Andere relevante informatie (Binnenscheepvaart)**

Not restricted

**Zeevervoer (IMDG)****14.1. VN-nummer:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.3. Transportgevaar(n)klasse(n):** No**14.4. Verpakkingsgroep:** -**Andere relevante informatie (Zeevervoer)**

Not restricted

**Luchtvervoer (ICAO)****14.1. VN-nummer:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de**  
**modelreglementen van de VN:** Voor deze vervoermiddelen niet geclassificeerd.**14.3. Transportgevaar(n)klasse(n):** No**14.4. Verpakkingsgroep:** -**Andere relevante informatie (Luchtvervoer)**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Not restricted

**14.5. Milieugevaren**

SCHADELIIK VOOR HET MILIEU: nee

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

No

**Veiligheidsinformatieblad**

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

**Atomic Tattoo Ink - all shades**

Drukdatum: 20.12.2013

Productcode: FEXX

Pagina 8 van 8

**14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code**

No

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

1999/13/EG (VOC): 22,9 % (366,4 g/l)

**Nationaal**

Waterverontreinigend-klasse (D): 1 - licht watervervuilend

**15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling**

Veiligheidsbeoordelingen met betrekking tot de stoffen in dit mengsel hebben niet plaatsgevonden.

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Anderingen**veiligheidsinformatieblad volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH)  
geldigheidsgebied: EG-lidstaten, Zwitserland, Turkije, Rusland, Kroatië**Volledige tekst van R-zinnen waarnaar in rubrieken 2 en 3 wordt verwezen**10 Ontvlambaar.  
36 Irriterend voor de ogen.

*(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)*