

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipăririi: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 1 aparținând 8

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii**1.1. Element de identificare a produsului**

Atomic Tattoo Ink - all shades

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate**Utilizarea substanței/amestecului**

Aplicare intradermică

Utilizari nerecomandate

Permanent Make-up

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Societatea:	Professional Body Supply SRL	
Numele străzii:	Viale Giovanni Bovio 286	
Orașul:	I-66020 Pescara (PE)	
Telefon:	Viale Giovanni Bovio 286	Fax: +39 0852309821
E-Mail:	info@bodysupply.it	
Internet:	www.atomicattooink.eu	

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:

+39 0854460528

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor**2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului**Fraze R:
Inflamabil.**2.2. Elemente pentru etichetă****Fraze R**
10 Inflamabil.**Fraze S**
02 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.**Etichetă excepțională pentru amestecuri speciale**

Conține CI 11767, 12475, 51345, 56110, 561170, 56300, 73907, 74160, 74265, 77266, 77891. Poate produce reacții alergice.

2.3. Alte pericole

Nici un pericol deosebit de menționat. Va rugăm să acordați atenție în orice caz informațiilor din foaia cu date de siguranță.

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții**3.2. Amestecuri**

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipării: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 2 aparținând 8

Componenți cu potențial periculos

Nr. CE	Componente	Greutate
Nr. CAS	Clasificare	
Nr. Index	Clasificare GHS	
Nr. REACH		
	PEG-8	1 - < 5 %
25322-68-3	Xi - Iritant R36	

Consultați secțiunea 16 pentru textul complet al frazelor R și H.

SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor**4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Indicații generale**

În caz de fenomene alergice, îndeosebi în zona respiratorie, consultați imediat medicul.

Dacă se inhalează

Se va avea grijă să se asigure o bună aerisire.

În caz de contact cu pielea

Spălarea cu multă apă. Îmbrăcămintea contaminată se schimbă.

În caz de contact cu ochii

Clătiți imediat prudent și temeinic cu apă sau cu dusul pentru ochi.

Dacă este ingerat

Imediat spălarea gurii cu apă și se bea apoi multă apă.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate

Soc alergic anafilactic.

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Reglare a funcției circulatorii, eventual tratarea socului.

SECȚIUNEA 5: Măsuri de combatere a incendiilor**5.1. Mijloace de stingere a incendiilor****Produse recomandate pentru stingerea incendiului**Apă. Dioxid de carbon (CO₂). Spuma. Pulbere de stingere uscată.**5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**

Arde. Formează cu aerul amestecuri explozibile.

5.3. Recomandări destinate pompierilor

În caz de incendiu: Purați aparat de protecție a respirației independent de aerul din mediul înconjurător.

Informații suplimentare

Pentru protejarea persoanelor și pentru răcirea recipientilor pe baza de pericolozitate se va instala o stropire continuă cu apă. Colectați separat apa de stingere contaminată. Nu lăsați să ajungă în canalizare sau în apele de suprafață.

SECȚIUNEA 6: Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală**6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Se vor îndepărta sursele de aprindere.

6.2. Precauții pentru mediul înconjurător

Nu lăsați să ajungă produsul lipsit de control în mediul înconjurător. Pericol de explozie.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipării: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 3 aparținând 8

6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie

Se vor ridica cu material absoarbat pentru lichide (nisip, diatonit, substante care leaga acizi, absorbant universal). Tratați materialul asimilat conform alineatului referitor la debarasarea și depozitarea materialelor periculoase.

6.4. Trimiteri către alte secțiuni

Nu sunt necesare masuri deosebite.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea**7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Măsuri de prevedere la manipulare**

În caz de manipulare deschisă trebuie utilizate echipamente cu aspirare locală. A nu se inspira gazul/fumul/vaporii/aerosolii.

Avize privitoare la protecția contra incendiilor și exploziilor

A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scânteie - Fumatul interzis. A se lua măsuri de precauție pentru evitarea descărcărilor electrostatice. Formează cu aerul amestecuri explozibile.

Informații suplimentare

Temperatura recomandată pentru depozitare: 5°C - 35°C

7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Cerințe față de încăperi de depozitare și recipiente**

A se păstra ambalajul închis ermetic. Recipientii se pastrează într-un loc răcoros, bine aerisit. A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scânteie - Fumatul interzis.

Avize de depozitare comună

Nu depozitați împreună cu: Material, bogat în oxigen, oxidant.

7.3. Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice)

Respectați instrucțiunile de întreținere.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală**8.1. Parametri de control****Valori limită de expunere profesională pentru agenții chimici**

Nr. CAS	Denumirea substanței	mg/m ³	fib/cm ³	Category
64-17-5	Alcool etilic	1900		8 ore
		9500		15 min

8.2. Controale ale expunerii**Controale tehnice corespunzătoare**

În caz de manipulare deschisă trebuie utilizate echipamente cu aspirare locală. A nu se inspira gazul/fumul/vaporii/aerosolii.

Măsuri de igienă

Îmbrăcămintea contaminată se schimbă. Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mâinile. A nu mânca sau bea în timpul utilizării.

Protecția ochilor/feței

Protecția ochilor: nu este necesar.

Protecția mâinilor

Protecția mâinilor: nu este necesar.

Protecția pielii

Protecția corpului: nu este necesar.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipăririi: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 4 aparținând 8

Protecție respiratorie

la utilizarea corectă și în condiții normale nu este neapărat necesară o protecție a respirației.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice**9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

Stare fizică:	lichid
Culoare:	alburiu
Miros:	caracteristic

Testat conform cu

pH-Valoare (la 20 °C):	7,7
------------------------	-----

Modificări ale stării

Punctul de topire:	Nu sunt date disponibile
Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere:	78 °C
Punct de sublimare:	Nu sunt date disponibile
Punct de înmuiere:	Nu sunt date disponibile
Punct de aprindere:	42 °C

Inflamabilitate

Substanță solidă:	Nu sunt date disponibile
Gaz:	Nu sunt date disponibile
Limita minimă de explozie:	3,5 vol. %
Limita maximă de explozie:	15 vol. %
Temperatură de aprindere:	95 °C

Temperatură de autoaprindere

Substanță solidă:	Nu sunt date disponibile
Gaz:	Nu sunt date disponibile

Proprietăți de întreținere a arderii

Alcool

Presiune de vapori: (la 20 °C)	58 hPa
Presiune de vapori: (la 50 °C)	293 hPa
Densitate (la 20 °C):	1,6 g/cm ³
Densitatea în vrac:	Nu sunt date disponibile
Solubilitate în apă:	Nu sunt date disponibile

Solubilitate în alți solvenți

Nu sunt date disponibile

Coefficient de partiție:	Nu sunt date disponibile
Vâscozitate / dinamică:	Nu sunt date disponibile
Vâscozitate / cinetică:	Nu sunt date disponibile
Timp de scurgere:	Nu sunt date disponibile
Densitatea de vapori:	Nu sunt date disponibile
Viteză de evaporare:	Nu sunt date disponibile
Control separare solvenți:	Nu sunt date disponibile
Conținut solvenți:	22,90 %

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipăririi: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 5 aparținând 8

9.2. Alte informații

Conținutul în materie solidă: 40

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate**10.1. Reactivitate**

Pericol de aprindere.

10.2. Stabilitate chimică

Nu sunt date disponibile

10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu sunt date disponibile

10.4. Condiții de evitat

A se păstra departe de căldură. Pericol de aprindere.

10.5. Materiale incompatibile

Nu sunt date disponibile

10.6. Prođuși de descompunere periculoși

Nu sunt date disponibile

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice**11.1. Informații privind efectele toxicologice****Toxicocinetică, metabolism și distribuție**

Nu exista informații.

Toxicitate acută

Nu exista date pentru preparatul/amestecul insuși.

Nr. CAS	Componențe			
	Căi de expunere	Metodă	Doză	Specii
25322-68-3	PEG-8			
	oral	LD50	2000 mg/kg	Ratte

Iritație și corosivitate

neiritant.

Efecte de sensibilizare

nu este sensibilizant.

STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere unică

Nu exista informații.

Efect după expunere repetată sau de lungă durată

Nu exista informații.

Efecte cangerigene, mutagene și toxice pentru reproducere

Nu exista indicii privind carcinogenitatea la om.

Nu exista indicii privind mutagenitatea celulelor germinative la om.

Nu exista indicii privind toxicitatea reproducerii umane.

Pericol prin aspirare

Nu exista informații.

Efecte specifice în probe pe animale

Substanțele componente ale acestui preparat nu îndeplinesc criteriile pentru Categoriile 1 sau 2 CMR.

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipării: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 6 aparținând 8

Informații suplimentare privitor la examene

Clasificarea s-a efectuat după procedura de calcul guvernata de reglementările de pregătire (1999/45/CE).

Experiența din practică**Observații relevante pentru clasificare**

Nu există informații.

Alte observații

Nu există informații.

Informații generale

Evaluare în rezumat a proprietăților-CMR: Substanțele componente ale acestui preparat nu îndeplinesc criteriile pentru Categoriile 1 sau 2 CMR.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice**12.1. Toxicitate**

La introducerea corepunzătoare a unor concentrații scăzute în instalații de decantare a apei adaptate biologic nu sunt de așteptat deranjamente ale activității de descompunere a noroiului organic.

12.2. Persistență și degradabilitate

Nu sunt date disponibile

12.3. Potențial de bioacumulare

Nu sunt date disponibile

12.4. Mobilitate în sol

Nu sunt date disponibile

12.5. Rezultatele evaluării PBT și vPvB

Nu sunt date disponibile

12.6. Alte efecte adverse

Nu sunt date disponibile

Informații suplimentare

Clasificarea s-a efectuat după procedura de calcul guvernata de reglementările de pregătire (1999/45/CE).

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea**13.1. Metode de tratare a deșeurilor****Îndepărtare a rezidurilor**

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu. Îndepărtarea conform reglementărilor autorităților.

Numărul de eliminare pentru deșeu/deșeuri provenind de la reziduuri/produse neutilizate

200128 DEȘEURI MUNICIPALE (DEȘEURI MENAJERE ȘI DEȘEURI ASIMILABILE, PROVENITE DIN COMERȚ, INDUSTRIE ȘI INSTITUȚII), INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT; fracțiuni colectate separat (cu excepția celor de la secțiunea 15 01); vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele menționate la rubrica 20 01 27

Numărul de eliminare pentru deșeu/deșeuri provenind de la reziduuri

200128 DEȘEURI MUNICIPALE (DEȘEURI MENAJERE ȘI DEȘEURI ASIMILABILE, PROVENITE DIN COMERȚ, INDUSTRIE ȘI INSTITUȚII), INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT; fracțiuni colectate separat (cu excepția celor de la secțiunea 15 01); vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele menționate la rubrica 20 01 27

Numărul de eliminare pentru deșeu ambalaje contaminate

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipăririi: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 7 aparținând 8

200128 DEȘEURI MUNICIPALE (DEȘEURI MENAJERE ȘI DEȘEURI ASIMILABILE, PROVENITE DIN COMERȚ, INDUSTRIE ȘI INSTITUȚII), INCLUSIV FRAȚIUNI COLECTATE SEPARAT; fracțiuni colectate separat (cu excepția celor de la secțiunea 15 01); vopsele, cerneluri, adezivi și rășini, altele decât cele menționate la rubrica 20 01 27

Îndepărtare a ambalajului necurățat și detergenți recomandați

Apa (cu agent de curatare). Ambalajele golite integral pot fi reciclate.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport**Transport rutier (ADR/RID)****14.1. Numărul ONU:** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**14.2. Denumirea corectă ONU** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**pentru expediție:****14.3. Clasa (clasele) de pericol** No**pentru transport:****14.4. Grupul de ambalare:** No**Alte Informatii utile (Transport rutier)**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Not restricted

Transport fluvial (ADN)**14.1. Numărul ONU:** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**14.2. Denumirea corectă ONU** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**pentru expediție:****14.3. Clasa (clasele) de pericol** No**pentru transport:****14.4. Grupul de ambalare:** No**Alte Informatii utile (Transport fluvial)**

Not restricted

Transport naval (IMDG)**14.1. Numărul ONU:** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**14.2. Denumirea corectă ONU** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**pentru expediție:****14.3. Clasa (clasele) de pericol** No**pentru transport:****14.4. Grupul de ambalare:** -**Alte Informatii utile (Transport naval)**

Not restricted

Transport aerian (ICAO)**14.1. Numărul ONU:** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**14.2. Denumirea corectă ONU** Pentru acest rezervor nu este clasificat.**pentru expediție:****14.3. Clasa (clasele) de pericol** No**pentru transport:****14.4. Grupul de ambalare:** -**Alte Informatii utile (Transport aerian)**

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Not restricted

Fișa cu date de securitate

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

Atomic Tattoo Ink - all shades

Data tipăririi: 20.12.2013

Codul produsului: FEXX

Pagina 8 aparținând 8

14.5. Pericole pentru mediul înconjurător

PERICULOS PENTRU MEDIU: nu

14.6. Precauții speciale pentru utilizatori

No

14.7. Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC

No

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare**15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză****Reglementări UE**

1999/13/CE (COV): 22,9 % (366,4 g/l)

Regulamente naționale

Clasă periclitare a apelor (D): 1 - slabă contaminare a apei

15.2. Evaluarea securității chimice

Nu au fost efectuate aprecieri privind siguranța substanțelor din acest amestec.

SECȚIUNEA 16: Alte informații**Modificări**Formularul cu date privind securitatea în conformitate Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 (REACH)
perioada de valabilitate: statele membre UE, Elvetia, Turcia, Rusia, Croatia**Textul complet al frazelor R referit în secțiunile 2 și 3**10 Inflamabil.
36 Iritant pentru ochi.

(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)