

## Fișa cu date de securitate

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

### JUST INK Pacific Storm

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 1 aparținând 10

#### SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

##### 1.1. Element de identificare a produsului

JUST INK Pacific Storm

##### 1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau ale amestecului și utilizări contraindicate

###### Utilizarea substanței/amestecului

Aplicare intradermică

###### Utilizări nerecomandate

machiajului permanent

##### 1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Societatea: JUST INK Distribution GmbH

Numele străzii: Am Kirchenhöhl 15

Orașul: D-82166 Gräfelfing

Telefon: +49 89 1250 1450 7

E-Mail: contact@JUST-INK.eu

Persoană de contact: Ralf Michel

Telefon: +49 89 1250 1450 7

E-Mail: contact@JUST-INK.eu

Internet: www.JUST-INK.eu

#### SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

##### 2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului

###### Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

Amestecul nu este clasificat ca periculos în conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 1272/2008.

##### 2.2. Elemente pentru etichetă

###### Componente potențial periculoase ce trebuie să fie specificate pe etichetă

Nu este recomandabilă nici o marcă conform 1999/45/CE. Anexa V B, Nr.9.

##### 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

###### Componenți cu potențial periculos

| Nr. CAS  | Componente                            |              |           | Greutate  |
|----------|---------------------------------------|--------------|-----------|-----------|
|          | Nr. CE                                | Nr. Index    | Nr. REACH |           |
|          | Clasificare GHS                       |              |           |           |
| 100-51-6 | alcool benzilic                       |              |           | 1 - < 5 % |
|          | 202-859-9                             | 603-057-00-5 |           |           |
|          | Acute Tox. 4, Acute Tox. 4; H332 H302 |              |           |           |

Așa cum afirmă în frazele H și EUH: vezi secțiunea 16.

###### Limite de concentrație specifice, factori M și ATE

| Nr. CAS  | Nr. CE  | Componente      | Greutate  |
|----------|---|-----------------|-----------|
|          | Limite de concentrație specifice, factori M și ATE  |                 |           |
| 100-51-6 | 202-859-9   | alcool benzilic | 1 - < 5 % |
|          | inhalativ: ATE = 11 mg/l (vapori); inhalativ: ATE = 1,5 mg/l (pulberi sau particule lichide pulverizate); oral: LD50 = 1230 mg/kg |                 |           |

**Fișa cu date de securitate**

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

**JUST INK Pacific Storm**

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 2 aparținând 10

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

În caz de fenomene alergice, deosebi 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. Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare.

**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**

Tratare simptomatică. Reglare a funcției circulatorii, eventual tratarea socului.

**SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor****5.1. Mijloace de stingere a incendiilor****Mijloace de stingere corespunzătoare**

Măsurile de stingere corespund zonei.

**5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau de amestecul în cauză**

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

**5.3. Recomandări destinate pompierilor**

În caz de incendiu: Purtați 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: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală****6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență****Informații generale**

nici una/nici unul

**6.2. Precauții pentru mediul înconjurător**

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu.

**6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie****Alte informații**

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

**6.4. Trimitere la alte secțiuni**

Manipulare în siguranță: vezi parte, segment 7

Echipament de protecție personal: vezi parte, segment 8

Debarasare și depozitare deseuri: vezi parte, segment 13 Nu sunt necesare măsuri deosebite.

## Fișa cu date de securitate

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

### JUST INK Pacific Storm

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 3 aparținând 10

#### SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

##### 7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate

###### Măsuri de prevedere la manipulare

Nu sunt necesare masuri tehnice de protecție speciale.

###### Avize privitoare la protecția contra incendiilor și exploziilor

Fluide necombustibile

###### Informații suplimentare

Nu sunt necesare masuri deosebite.

##### 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. temperatura depozitului: 5°C - 35°C

###### Indicații privind depozitarea împreună

Nu sunt necesare masuri deosebite.

##### 7.3. Utilizare (utilizări) finală (finale) specifică (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           | ppm  | mg/m <sup>3</sup> | fib/cm <sup>3</sup> | Clasă  | Sursa |
|------------|--------------------------------|------|-------------------|---------------------|--------|-------|
| 64-17-5    | Alcool etilic/Etanol           | 1000 | 1900              |                     | 8 ore  |       |
|            |                                | 5000 | 9500              |                     | 15 min |       |
| 78-93-3    | Metil-etil-cetonă (2-butanonă) | 200  | 600               |                     | 8 ore  |       |
|            |                                | 300  | 900               |                     | 15 min |       |
| 13463-67-7 | Oxid de titan                  | -    | 10                |                     | 8 ore  |       |
|            |                                | -    | 15                |                     | 15 min |       |

###### Limite biologice tolerabile

| Nr. CAS | Denumirea substanței | Indicator biologic | LBT propuse | Material biologic | Momentul recoltării |
|---------|----------------------|--------------------|-------------|-------------------|---------------------|
| 78-93-3 | Metiletiletetona     | Metiletileteton    | 2 mg/l      | urină             | sfârșit schimb      |

## Fișa cu date de securitate

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

### JUST INK Pacific Storm

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 4 aparținând 10

#### Valori DNEL/DMEL

| Nr. CAS                         | Denumirea substantei        |                   |          |                    |
|---------------------------------|-----------------------------|-------------------|----------|--------------------|
| DNEL tip                        |                             | Calea de expunere | Efect    | Valoare            |
| 64-17-5                         | etanol; alcool etilic       |                   |          |                    |
| Muncitor DNEL, pe termen lung   |                             | inhalativ         | sistemic | 950 mg/ml          |
| Muncitor DNEL, pe termen lung   |                             | dermal            | sistemic | 343 mg/kg g.c./zi  |
| Consumator DNEL, pe termen lung |                             | inhalativ         | sistemic | 114 mg/ml          |
| Consumator DNEL, pe termen lung |                             | dermal            | sistemic | 206 mg/kg g.c./zi  |
| Consumator DNEL, pe termen lung |                             | oral              | sistemic | 87 mg/kg g.c./zi   |
| 78-93-3                         | butanonă; etil-metil-cetonă |                   |          |                    |
| Muncitor DNEL, pe termen lung   |                             | inhalativ         | sistemic | 600 mg/ml          |
| Muncitor DNEL, pe termen lung   |                             | dermal            | sistemic | 1161 mg/kg g.c./zi |
| Consumator DNEL, pe termen lung |                             | inhalativ         | sistemic | 106 mg/ml          |
| Consumator DNEL, pe termen lung |                             | dermal            | sistemic | 412 mg/kg g.c./zi  |
| Consumator DNEL, pe termen lung |                             | oral              | sistemic | 31 mg/kg g.c./zi   |

#### Valori PNEC

| Nr. CAS   | Denumirea substanței        |  | Valoare      |
|---|-----------------------------|--|--------------|
|   | Departamentul de mediu      |  |              |
| 64-17-5   | etanol; alcool etilic       |  |              |
| Apă dulce                                       |                             |  | 0,96 mg/l    |
| Apă dulce (eliberarea intermitentă)             |                             |  | 2,75 mg/l    |
| Apă de mare                                     |                             |  | 0,79 mg/l    |
| Sediment de apă dulce                           |                             |  | 3,6 mg/kg    |
| Sediment marin                                  |                             |  | 2,9 mg/kg    |
| Otravire secundara                              |                             |  | 380 mg/kg    |
| Microorganismele din sistemul de epurare a apei |                             |  | 580 mg/l     |
| Sol   |                             |  | 0,63 mg/kg   |
| 78-93-3   | butanonă; etil-metil-cetonă |  |              |
| Apă dulce                                       |                             |  | 55,8 mg/l    |
| Apă dulce (eliberarea intermitentă)             |                             |  | 55,8 mg/l    |
| Apă de mare                                     |                             |  | 55,8 mg/l    |
| Sediment de apă dulce                           |                             |  | 284,74 mg/kg |
| Sediment marin                                  |                             |  | 284,7 mg/kg  |
| Otravire secundara                              |                             |  | 1000 mg/kg   |
| Microorganismele din sistemul de epurare a apei |                             |  | 709 mg/l     |
| Sol   |                             |  | 22,5 mg/kg   |

#### Informații suplimentare de parametri de control

Nu conține substanțe în cantități peste limitele de concentrație, pentru care este stabilită o valoare limită la locul de muncă.

#### 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.

## Fișa cu date de securitate

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

### JUST INK Pacific Storm

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 5 aparținând 10

#### Măsuri de igienă

Îmbracamintea contaminată se schimbă. Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mainile. 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.

#### 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:      | albastru      |
| Miros:        | caracteristic |

|                        |           |                            |
|------------------------|-----------|----------------------------|
| pH-Valoare (la 20 °C): | 7,5 - 8,5 | Testat conform cu ISO 4316 |
|------------------------|-----------|----------------------------|

#### Modificări ale stării

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Punctul de topire:   | Nu sunt date disponibile          |
| Punctul de fierbere sau punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: | 64,7 °C                           |
| Punct de sublimare:  | Nu sunt date disponibile          |
| Punct de înmuiere:   | Nu sunt date disponibile          |
| Pour point:  | Nu sunt date disponibile          |
| Punct de aprindere:  | 59,7 °C                           |
| Capacitatea de a susține arderea:  | Nu întretine de la sine combustia |

#### Inflamabilitatea

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| Solid/lichid: | Nu sunt date disponibile |
| Gaz:          | Nu sunt date disponibile |

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Limita minimă de explozie: | 1,22 vol. %      |
| Limita maximă de explozie: | 19 vol. %        |
| Punctul de autoaprindere:  | 360 °C DIN 51794 |

#### Temperatură de autoaprindere

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

#### Proprietăți de întreținere a arderii

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Alcool                            |                          |
| Presiune de vapori:<br>(la 20 °C) | 57,26 hPa                |
| Presiune de vapori:<br>(la 50 °C) | 123 hPa                  |
| Densitate (la 20 °C):             | 1,41 g/cm³               |
| Densitatea în vrac:               | Nu sunt date disponibile |
| Solubilitate în apă:              | Nu sunt date disponibile |

## Fișa cu date de securitate

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

### JUST INK Pacific Storm

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 6 aparținând 10

#### Solubilitate în alți solvenți

Nu sunt date disponibile

Coeficientul de partiție n-octanol/apă:

Nu sunt date disponibile

Vâscozitate / dinamică:

Nu sunt date disponibile

Vâscozitate / cinetică:

Nu sunt date disponibile

Timp de scurgere:

Nu sunt date disponibile

Densitatea relativa a vaporilor:

Nu sunt date disponibile

Viteză de evaporare:

Nu sunt date disponibile

Verificarea separării solventului:

Nu sunt date disponibile

Conținut solvenți:

3,88 %, water: 34,12 %

#### 9.2. Alte informații

Conținutul de corpuri solide:

43,19 %

Nu sunt date disponibile

### SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

#### 10.1. Reactivitate

Nu sunt date disponibile

#### 10.2. Stabilitate chimică

Produsul este stabil la depozitarea în temperaturi normale de mediu.

#### 10.3. Posibilitatea de reacții periculoase

Nu sunt date disponibile

#### 10.4. Condiții de evitat

Nu sunt date disponibile

#### 10.5. Materiale incompatibile

Nu sunt date disponibile

#### 10.6. Produsi de descompunere periculoși

Nu se cunosc nici un fel de produși de descompunere periculoși.

### SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

#### 11.1. Informații privind clasele de pericol definite în Regulamentul (CE) nr. 1272/2008

##### Toxicocinetică, metabolism și distribuție

Nu exista informații.

##### Toxicitate acută

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

Nu exista date pentru preparatul/amestecul insusi.

| Nr. CAS  | Componente             |                 |         |        |        |
|----------|------------------------|-----------------|---------|--------|--------|
|          | Calea de expunere      | Doză            | Specii  | Sursa  | Metodă |
| 100-51-6 | alcool benzilic        |                 |         |        |        |
|          | orală                  | LD50 1230 mg/kg | Sobolan | GESTIS |        |
|          | prin inhalare vapori   | ATE 11 mg/l     |         |        |        |
|          | prin inhalare aerosoli | ATE 1,5 mg/l    |         |        |        |

##### Iritație și corosivitate

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.

neiritant.

**Fișa cu date de securitate**

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

**JUST INK Pacific Storm**

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 7 aparținând 10

**Efecte de sensibilizare**

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.  
nu este sensibilizant.

**Efecte cangerigene, mutagene și toxice pentru reproducere**

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.  
Nu exista indicii privind carcinogenitatea la om.  
Nu exista indicii privind mutagenitatea celulelor germinative la om.  
Nu exista indicii privind toxicitatea reproducerii umane.

**STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere unică**

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.  
Nu exista informații.

**STOT (toxicitate asupra organelor țintă specifice) - expunere repetată**

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.  
Nu exista informații.

**Pericol prin aspirare**

Pe baza datelor disponibile, criteriile de clasificare nu sunt îndeplinite.  
Nu exista informații.

**Efecte specifice în probe pe animale**

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

**Informații suplimentare privitor la examene**

Amestecul nu este clasificat ca periculos în sensul Regulamentului (UE) Nr. 1272/2008 [CLP]. Clasificarea s-a efectuat după procedura de calcul guvernata de reglementările de pregătire (1999/45/CE).

**Experiența din practică**

Nu exista informații.

**11.2. Informații privind alte pericole****Alte informații**

Nu exista 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. Toxicitatea**

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. Persistența și degradabilitatea**

Nu sunt date disponibile

**12.3. Potențialul de bioacumulare**

Nu sunt date disponibile

**Coeficient de repartiție n-octanol/apă**

| Nr. CAS  | Componente      | Log Pow |
|----------|-----------------|---------|
| 100-51-6 | alcool benzilic | 1,05    |

**12.4. Mobilitatea în sol**

Nu sunt date disponibile

**12.5. Rezultatele evaluărilor PBT și vPvB**

Nu sunt date disponibile

**12.7. Alte efecte adverse**

Nu sunt date disponibile

## Fișa cu date de securitate

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

### JUST INK Pacific Storm

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 8 aparținând 10

#### Informații suplimentare

Evitați dispersarea în mediu.

### 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 specificate la 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 specificate la 20 01 27

##### Numărul de eliminare pentru deșeu ambalaje contaminate

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 specificate la 20 01 27

##### Îndepărtare a ambalajului necurățat și detergenți recomandați

Spalarea cu multă apă. 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 Informații 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 Informații utile (Transport fluvial)

Not restricted

#### Transport naval (IMDG)

**14.1. Numărul ONU:** Pentru acest rezervor nu este clasificat.



**Fișa cu date de securitate**

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

**JUST INK Pacific Storm**

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 9 aparținând 10

**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-TI/IATA-DGR)****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

**14.5. Pericole pentru mediul înconjurător**

PERICULOS PENTRU MEDIU:

Nu

**14.6. Precauții speciale pentru utilizatori**

No

**14.7. Transportul maritim în vrac în conformitate cu instrumentele OMI**

No

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

2010/75/UE (COV): 15,374 % (216,767 g/l)

2004/42/CE (COV): 16,681 % (235,206 g/l)

Date referitoare la Directiva 2012/18/UE (SEVESO III): Nu se include în 2012/18/UE (SEVESO III)

**Avize suplimentare**

Amestec pentru realizarea tatuajelor. Anexei XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006, 75.

**Regulamente naționale**

Clasa de periclitate a apei (D): 1 - ușor periculos pentru apă

**15.2. Evaluarea securității chimice**

O determinare a siguranței substanței a fost efectuată pentru 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, Elveția, Turcia, Rusia, Croatia**Conform frazelor H și EUH (Numat și text complet)**

H302

Nociv în caz de înghițire.

**Fișa cu date de securitate**

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

**JUST INK Pacific Storm**

Data revizuirii: 20.01.2022

Codul produsului: 27478

Pagina 10 aparținând 10

H332

Nociv în caz de inhalare.

**Alte indicații**

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, aceste nu reprezintă însă o asigurare a caracteristicilor produselor și nu formează un raport contractual legal. Destinatarii produselor noastre va observa sub proprie răspundere prevederile legale și regulamentele în vigoare.

**Utilizari identificate**

| Nr. | Scurt titlu             | LCS | SU | PC | PROC | ERC | AC | TF | Specificatii |
|-----|-------------------------|-----|----|----|------|-----|----|----|--------------|
| 1   | cerneala pentru tatuaje | PW  | -  | 18 | 20   | -   | -  | -  | 1            |

LCS: Stadiului ciclului de viață

PC: Categorii produs

ERC: Categorii eliberare în mediu

TF: Funcții tehnice

SU: Sectoarele de utilizare

PROC: Categorii proces

AC: Categorii articol

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