

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

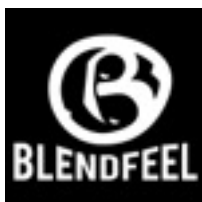
## - REVOLUTION 3.0, 20ml -

EMISSIONE	20.05.2019	N.	1
-----------	------------	----	---

### 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'

#### 1.1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

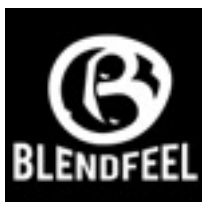
	Nome commerciale e miscela finale (vg/pg)	CONTENUTO	Codice commerciale REV50
1	GOLD TOBAC	20ml	422010920
2	COUNTRY	20ml	422011020
3	TAAAC	20ml	422011120
4	BLONDE	20ml	422011320
5	RY4	20ml	422011420
6	WEST	20ml	422011520
7	MARBY	20ml	422011820
8	CITY	20ml	422011920
9	TIME	20ml	422012120
10	ECLIPSE	20ml	422030420
11	PINK ME	20ml	422050620
12	MELITA	20ml	422030520
13	SIMPLY	20ml	422050420
14	MOSCA	20ml	422050920
15	SIMPATIE	20ml	422051020
16	LEE Q	20ml	422051120
17	MR BERG	20ml	422064020
18	BROWN CASTLE	20ml	422100720
19	RAINBOW	20ml	422101820
20	VANITALY	20ml	422101720
21	PURPLE ICE	20ml	422101320



22	EVENING	20ml	422102320
23	MICOOKIE	20ml	422101920
24	REDEMPTION	20ml	422102120
25	MONSTRAW	20ml	422060520
26	AMOUR	20ml	422060120
27	SMART	20ml	422061420
28	LOCAGIALLA	20ml	422063120
29	RIVERSIDE	20ml	422063220
30	TOUJOURS	20ml	422063320
31	CRISPIT	20ml	422063420
32	MANGO	20ml	422063520
33	FDB CAKE	20ml	422063620
34	BRONTOLO	20ml	422063720
35	MA TANTE MARIE	20ml	422063820
36	FRA COCCO	20ml	422064420
37	SILVER TOBAC	20ml	422064120
38	TABACCO 21	20ml	422064220
39	BLECCAP	20ml	422064320
40	TUTTAPPOSTO	20ml	422063920
41	SUMMER SWING	20ml	422064920
42	VAPE AROUND	20ml	422064520
43	IMPEACHMENT	20ml	422064620
44	REFRIGERIUM	20ml	422064720
45	IL CONTE	20ml	422064820
46	CARACOLE	20ml	422065020

#### 1.2 USO PERTINENTE IDENTIFICATO DALLA SOSTANZA/MISCELA E USI SCONSIGLIATI

Uso pertinente: PRODOTTO CHIMICO. USI CONSENTITI. FLACONE DA 60ml, CONTENUTO 20ml (VEDERE TABELLA 1.1). PRODOTTO CONCENTRATO, NON UTILIZZARE PURO. Uso sconsigliato: tutti quelli diversi dall'uso pertinente.



### 1.3 INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Sede legale e operativa: via Cavour 85/87, 20030 Senago (MI)

[info@blendfeelsrl.com](mailto:info@blendfeelsrl.com) - [blendfeel@legalmail.it](mailto:blendfeel@legalmail.it)

P.I.V.A. / C.F. 01163060310

Amministrazione: [amministrazione@blendfeelsrl.com](mailto:amministrazione@blendfeelsrl.com)

PERSONA COMPETENTE RESPONSABILE DELLA SCHEDA DATI DI SICUREZZA:

Ing. Renzo Cattaneo

email: [produzione@blendfeelsrl.com](mailto:produzione@blendfeelsrl.com).

sito internet: [www.blendfeel.com](http://www.blendfeel.com)

### 1.4 NUMERO TELEFONICO DI EMERGENZA

Per informazioni urgenti rivolgersi a 02 66101029.

Consultare il Centro Antiveneni più vicino: l'elenco che si propone di seguito è stato tratto dal sito del Ministero della Salute:

### DEPOSITO DELLE NOSTRE SCHEDE DATI DI SICUREZZA PRESSO IL CENTRO ANTIVENENI DI MILANO

#### Milano

**Centro antiveneni – 24/24 ore**

**Ospedale Niguarda Ca'Granda**

**Piazza Ospedale Maggiore, 3 Tel.0266101029**

#### Catania

Centro antiveneni – 24/24 ore

Ospedale Garibaldi

Piazza Santa Maria di Gesù, 6 Tel.0957594120 – 0957594032 Numero verde 800 410989

#### Firenze

Centro antiveneni – 24/24 ore

Ospedale Careggi

Viale Pieraccini, 17 Tel.055 7947819

#### Genova

Centro antiveneni – 24/24 ore

Ospedale San Martino

Largo Rosanna Benzi, 10 Tel.010352808

#### Napoli

Centro antiveneni – 24/24 ore

Ospedale Cardarelli

Via Cardarelli, 9 Tel.0817472870

#### Reggio Calabria

Centro antiveneni – 24/24 ore

Ospedale Riuniti

Via G. Melacrino, 1 Tel.0965811624

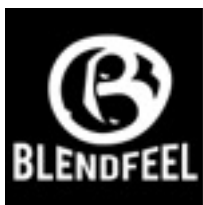
#### Roma

Centro antiveneni – 24/24 ore

Policlinico A. Gemelli

Largo Agostino Gemelli, 8 Tel.063054343

#### Torino



c/o Istituto Anestesia e Rianimazione  
Corso A.M. Dogliotti, 14  
Tel. 011.663.76.37

Trieste  
c/o Ospedale Civile Burlo Garofalo  
Via dell' Istria 65/1  
Tel. 040.378.53.73  
Tel. 040.378.53.33

## 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

### 2.1 CLASSIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA

#### **NB:VEDERE SEZIONI DA 9 A 12 DELLA SDS E SEZIONE 3.1**

Le informazioni relative ai prodotti sono fornite nella sottosezione 3.1.

### 2.2 ELEMENTI DELL'ETICHETTA

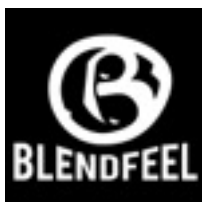
Tutti i prodotti contengono aromi, glicole monopropilenico EP, glicerina e possono essere classificati come:

- H317: PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA DELLA PELLE (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A)
  - H412: NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A)
  - EUH208 - sensibilizzante per la pelle (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A)
- Sull'etichetta dell'imballaggio andrà scritta, come da regolamento CE 1272/2008 allegato II, punto 2.8, la seguente dicitura: EUH208: contiene (denominazione della sostanza sensibilizzante). Può provocare una reazione allergica (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A).
- H319: PROVOCA GRAVE IRRITAZIONE OCULARE (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A)

Nel caso dei prodotti: PINK ME, MOSCA, MICOOKIE, AMOUR, MONSTRAW, REFRIGERIUM, TOUJOURS, SILVER TOBAC, SULL'ETICHETTA SARA' INDICATO IL SEGUENTE PITTOGRAMMA:



avvertenza: **ATTENZIONE**



Sull'etichetta dell'imballaggio andrà scritta, come da regolamento CE 1272/2008 allegato II, punto 2.8, la seguente dicitura: EUH208: contiene (denominazione della sostanza sensibilizzante). Può provocare una reazione allergica (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A).

### 2.3 ALTRI PERICOLI

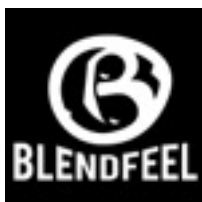
Informazioni non disponibili.

## 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

### 3.1 SOSTANZE - TABELLA A

Sono di seguito indicate le sostanze pericolose presenti:

TABELLA 3.1.A	
SOSTANZA	CLASSIFICAZIONE CLP REGOLAMENTO CE 1272/08
AROMI / OLIO ESSENZI ALE	<p>LIMITE SENSIBILIZZAZIONE PER SCATENAMENTO EUH208</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- GOLD TOBAC: CAS 84082-70-2 PEPPERMINT OIL</li><li>- SIMPLY: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE, CAS 470-82-6 EUCALIPTOLO</li><li>- MR BERG: CAS 470-82-6 EUCALIPTOLO, CAS 3658-77-3 FURANEOL, CAS 4180-23-8 TRANS-ANETOLO</li><li>- ECLIPSE: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE E CAS84649-93-4 BETULINA BUCCHU OIL</li><li>- PINK ME: CAS 3658-77-3 DIMETYLFURANONE</li><li>- MOSCA: CAS 4180-23-8 (ANETOLO) SIMPATIE: CAS 4180-23-8 (ANETOLO)</li><li>- LEE Q: CAS 4180-23-8 (ANETOLO)</li><li>- SIMPATIE: CAS 4180-23-8 (ANETOLO)</li><li>- BROWN CASTLE: CAS 94167-14-3 VANILLA TAHITENSIS, CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES</li><li>- PURPLE ICE: CAS 4180-23-8 ANETOLO, CAS 5989-27-5 D-LIMONENE E CAS 84649-93-4 BETULINA BUCCHU OIL</li><li>- RAINBOW: CAS 35044-68-9 BETADAMASCONE</li><li>- MICOOKIE: CAS 5989-27-5 (D-LIMONENE) E CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1%</li><li>- REDEMPTION: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE E CAS 84649-93-4 BETULINA BUCCHU OIL</li><li>- EVENING: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES</li><li>- AMOUR: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET0,5%, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1%, CAS 5392-40-5</li><li>- MONSTRAW: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET&lt;0,5%, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1%,CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES, CAS 5989-27-5 D-LIMONENE</li><li>- SMART: CAS 105-87-3 ACETATO DI GERANIO</li><li>- TOUJOURS: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET&lt;0,5%, CAS 5989-27-5 D-LIMONENE&lt;1%, CAS 119-84-6 DIHYDROCOUMARIN, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1%</li><li>- RIVERSIDE: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES&lt;0,5%</li><li>- FDB CAKE: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES&lt;1%</li><li>- BRONTOLO: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES&lt;1%, CAS 5989-27-5 D-LIMONENE&lt;1%</li><li>- FRA COCCO: CAS 6728-26-3 TRANS-2-ESANALE&lt;0,5%</li><li>- SUMMER SWING: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE&lt;1%,</li><li>- REFRIGERIUM: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET, CAS 5392-40-5 CITRAL, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;4%</li><li>- IL CONTE: CAS CAS 600-14-6 ACETIL PROPIONILE, CAS 105-13-5 P-ANISYL ALCOHOL</li></ul>

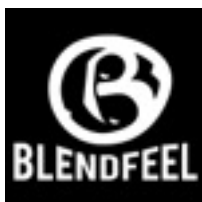


**TABELLA 3.1.A**

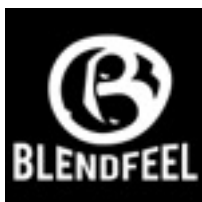
TABELLA 3.1.A	
SOSTANZA	CLASSIFICAZIONE CLP REGOLAMENTO CE 1272/08
<p><b>H317: PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA</b></p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P261,P272,P280, P302+P352, P333+313, P362+P364, P501</p>	<p>-PINK ME: CAS 103-64-2 METHYL CINNAMATE&lt;1% -MOSCA: CAS 4180-23-8 (ANETOLO) -MICOOKIE: CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1% -TOUJOURS: CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1% -AMOUR: CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1% -MONSTRAW: CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1% -REFRIGERIUM: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;4%</p>
<p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> <b>H319: PROVOCA GRAVE IRRITAZIONE OCULARE</b></p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P264, P280, P305+P351+P338, P337+P313</p>	<p>-PINK ME: CAS 107-92-6 ACIDO BUTIRRICO, CAS503-74-2 ACIDO ISOVALERICO, CAS 142-62-1 ACIDO ESANOICO SILVER TOBAC: CAS 97-64-3 LATTATO DI ETILE&lt;2%</p>
<p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> <b>H412: NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA</b></p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P273, P501</p>	<p>-TOUJOURS: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET&lt;0,5%, CAS 5989-27-5 D-LIMONENE&lt;1%, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1% -BRONTOLO: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE&lt;0,5%, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1% -AMOUR: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET0,5%, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1%, CAS 5392-40-5 CITRAL&lt;1% -MONSTRAW: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET&lt;0,5%, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;1%,CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES, CAS 5989-27-5 D-LIMONENE - SUMMER SWING: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE&lt;1%, CAS138-68-3 LIMONENE -REFRIGERIUM: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET, CAS 5392-40-5 CITRAL, CAS 84929-31-7 LEMON OIL&lt;4%</p>

**TABELLA B - COMPOSIZIONE PRODOTTI**

TABELLA 3.1.B			
NOME COMMERCIALE e miscela finale (vg/pg)	C.C.	VG GLICERINA	AROMI IN PG / CLASSIFICAZIONE CLP 1272/2008
<b>GOLD TOBAC</b>	422010920	<60%	0%<aroma<100%, EUH208, CONTIENE PEPPERMINT OIL
<b>COUNTRY</b>	422011020	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TAAAC</b>	422011120	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>BLONDE</b>	422011320	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>RY4</b>	422011420	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO

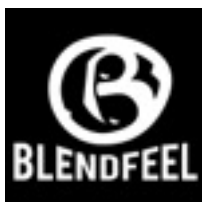


<b>WEST</b>	422011520	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>MARBY</b>	422011820	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>CITY</b>	422011920	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TIME</b>	422012120	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>ECLIPSE</b>	422030420	<60%	0%<aroma<100%, EUH208, CONTIENE D-LIMONENE, BETULINA BUCCHU OIL
<b>PINK ME</b>	422050620	<60%	0%<aroma<100%, H317,H319, EUH208, CONTIENE DIMETHYLFURANONE, METHYL CINNAMATE
<b>MELITA</b>	422030520	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE TRANS-2-ESANALE
<b>SIMPLY</b>	422050420	<60%	0%<aroma<100%, EUH208, CONTIENE D-LIMONENE, EUCALIPTOLO
<b>MOSCA</b>	422050920	<60%	0%<aroma<100%, H317; EUH208 CONTIENE ANETOLO
<b>SIMPATIE</b>	422051020	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE ANETOLO
<b>LEE Q</b>	422051120	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE ANETOLO,
<b>MR BERG</b>	422064020	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE TRANSANETOLO, EUCALIPTOLO, FURANEOL
<b>BROWN CASTLE</b>	422100720	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE VANILLA TAHITENSIS, ORANGE TERPENES
<b>RAINBOW</b>	422101820	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE BETA DAMASCONE
<b>VANITALY</b>	422101720	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>PURPLE ICE</b>	422101320	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE ANETOLO, BETULINA BUCCHU OIL, D-LIMONENE



<b>EVENING</b>	422102320	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>MICOOKIE</b>	422101920	<60%	0%<aroma<100%, H317; H412; EUH208 CONTIENE LEMON OIL, ORANGE OIL SWEET, D-LIMONENE
<b>REDEMPTION</b>	422102120	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE BETULINA BUCCHU OIL, D-LIMONENE
<b>MONSTRAW</b>	422060520	<60%	0%<aroma<100%, H317; H412; EUH208 CONTIENE LEMON OIL, D-LIMONENE, ORANGE TERPENES
<b>AMOUR</b>	422060120	<60%	0%<aroma<100%, H317; H412; EUH208 CONTIENE LEMON OIL, ORANGE OIL SWEET
<b>SMART</b>	422061420	<60%	0%<aroma<100%, EUH208 CONTIENE ACETATO DI GERANIO, ORANGE TERPENES
<b>LOCAGIALLA</b>	422063120	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>RIVERSIDE</b>	422063220	<60%	0%<aroma<100%, EUH208, CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>TOUJOURS</b>	422063320	<60%	0%<aroma<100%, H412; H317, CONTIENE LEMON OIL, ORANGE SWEET OIL, DIHYDROCOUMARIN, D-LIMONENE
<b>CRISPIT</b>	422063420	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>MANGOO</b>	422063520	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>FDB CAKE</b>	422063620	<60%	0%<aroma<100%, EUH208, CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>BRONTOLO</b>	422063720	<60%	0%<aroma<100%,H412, EUH208, CONTIENE, D-LIMONENE, ORANGE TERPENES
<b>MA TANTE MARIE</b>	422063820	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>FRA COCCO</b>	422064420	<60%	0%<aroma<100%, EUH208, CONTIENE TRANS-2-ESANALE





<b>SILVER TOBAC</b>	422064120	<60%	0%<aroma<100%, H319
<b>TABACCO 21</b>	422064220	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>BLECCAP</b>	422064320	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TUTTAPPOSTO</b>	422063920	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>SUMMER SWING</b>	422064920	<60%	0%<aroma<100%, H412, EUH208 CONTIENE D-LIMONENE
<b>VAPE AROUND</b>	422064520	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>IMPEACHMENT</b>	422064620	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>REFRIGERIUM</b>	422064720	<60%	0%<aroma<100%, H412, H317, CONTIENE LEMON OIL, CITRAL, ORANGE OIL SWEET
<b>IL CONTE</b>	422064820	<60%	0%<aroma<100%,EUH208 CONTIENE ACETIL PROPIONILE, P-ANYSIL ALCOHOL
<b>CARACOLE</b>	422065020	<60%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.

INDICAZIONI DI PERICOLO

Il testo completo delle indicazioni di pericolo (H) unitamente ai consigli di prudenza (P) è riportato alla sezione 16 della presente scheda.

#### 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

##### 4.1 DESCRIZIONE DELLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO

**OCCHI:** lavare immediatamente e abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente il medico.

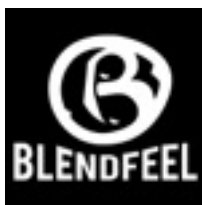
**PELLE:** togliere gli indumenti contaminati e lavare la parte. Consultare immediatamente il medico. Lavare separatamente gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

**INALAZIONE:** portare il soggetto all'aria aperta. Consultare immediatamente il medico.

**INGESTIONE:** non indurre il vomito, né somministrare nulla che non sia espressamente autorizzato dal medico. Consultare immediatamente il medico mostrando questa scheda dati.

##### 4.2 PRINCIPALI SINTOMI ED EFFETTI, SIA ACUTI CHE RITARDATI

VEDERE SEZIONE 11.



#### **4.3 INDICAZIONE DELL'EVENTUALE NECESSITÀ DI CONSULTARE IMMEDIATAMENTE UN MEDICO E DI TRATTAMENTI SPECIALI**

Non esistono informazioni su test clinici e monitoraggio medico per gli effetti ritardati e informazioni dettagliate specifiche sugli antidoti.

### **5. MISURE ANTINCENDIO**

#### **5.1 MEZZI DI ESTINZIONE**

MEZZI DI ESTINZIONE IDONEI

Anidride carbonica, schiuma, CO<sub>2</sub> ed acqua.

MEZZI DI ESTINZIONE NON IDONEI

Nessuno in particolare.

#### **5.2 PERICOLI SPECIALI DERIVANTI DALLA SOSTANZA O DALLA MISCELA.**

Pericoli dovuti all'esposizione in caso di incendio.

Evitare di respirare i prodotti della combustione.

#### **5.3 RACCOMANDAZIONI PER GLI ADDETTI ALL'ESTINZIONE DEGLI INCENDI**

INFORMAZIONI GENERALI.

Raffreddare con getti d'acqua i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio. Raccogliere le acque di spegnimento che non devono essere scaricate nelle fognature. Smaltire l'acqua contaminata usata per l'estinzione ed il residuo dell'incendio secondo le norme vigenti.

Equipaggiamento. Elmetto protettivo con visiera, indumenti ignifughi, guanti da intervento, maschera a sovrappressione con un facciale che ricopre tutto il viso.

### **6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

#### **6.1 PRECAUZIONI PERSONALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E PROCEDURE IN CASO DI EMERGENZA**

Eliminare ogni sorgente di ignizione o calore dell'area in cui si è verificata la perdita.

Indossare idonei DPI.

Spostare le persone in luogo sicuro.

#### **6.2 MISURE PRECAUZIONALI DI TIPO AMBIENTALE**

Impedire che il prodotto penetri nelle fognature, nelle acque superficiali, nelle falde freatiche e nelle aree confinate.

#### **6.3 METODI E MATERIALI PER IL CONTENIMENTO E LA BONIFICA**

Assorbire il prodotto fuoriuscito con materiale assorbente inerte (sabbia, vermiculite, ecc.). provvedere ad una sufficiente aerazione del luogo interessato dalla perdita. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato conformemente alle disposizioni di legge.

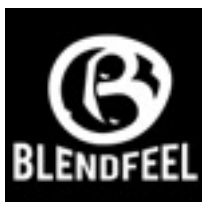
#### **6.4 RIMANDI AD ALTRI PARAGRAFI**

Vedi 8 e 13.

### **7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO**

#### **7.1 PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE SICURA**

- evitare il contatto del prodotto con gli occhi e con la pelle
- usare guanti adatti (preferibilmente in gomma naturale), proteggere occhi e viso
- non fumare
- non esporre il prodotto alle fiamme e scintille o altre potenziali fonti di innesco



- non sottoporre ad alte temperature durante la lavorazione
- non ingerire
- mantenere una buona circolazione dell'aria.
- durante il lavoro non mangiare ne bere

## 7.2 IMMAGAZZINAMENTO

- conservare i contenitori in posizione verticale
- evitare la possibilità di urti e/o cadute
- mantenere nel contenitore originale ben chiuso. non utilizzare contenitori non etichettati o aperti
- stoccare in luogo fresco e ben aerato, lontano da fonti di calore, fiamme libere, scintille e da altre sorgenti di accensione
- dall'esposizione diretta dei raggi del sole
- non utilizzare i recipienti vuoti.

## 7.3 USI FINALI SPECIFICI

Nessun uso particolare.

# 8. PROTEZIONE INDIVIDUALE / CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

## 8.1 PARAMETRI DI CONTROLLO

N.D.

## 8.2 CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE

### *PROTEZIONE DEGLI OCCHI/VOLTO*

N.D.

### *PROTEZIONE DELLA PELLE E DEL CORPO E DELLE MANI*

Nessuna prescrizione particolare per i prodotti non pericolosi. Per i prodotti sensibilizzanti e corrosivi a contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua, togliere immediatamente gli indumenti contaminati e lavare la parte. Consultare immediatamente il medico. Lavare separatamente gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli.

### *MISURE IGIENICHE GENERALI*

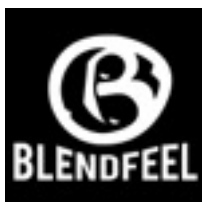
Osservare le misure precauzionali per la manipolazione dei prodotti chimici.

Durante il lavoro non mangiare ne bere.

Cambiare gli indumenti se contaminati.

## 9.1 INFORMAZIONI SULLE PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE FONDAMENTALI

CARATTERISTICHE	AROMI
aspetto fisico	liquido
odore	caratteristico
colore	varie
ph	varie
solubilità in acqua	solubile



CARATTERISTICHE	AROMI
viscosità	non definito
pressione di vapore	non definito
punto fusione o congelamento	non definito
punto infiammabilità	non definito
punto di ebollizione	non definito
densità relativa	varie

## 9.2 ALTRE INFORMAZIONI

N.D.

## 10. STABILITA' E REATTIVITA'

### 10.1 REATTIVITA'

Non vi sono particolari pericoli con altre sostanze e/o miscele nelle normali condizioni di impiego.

### 10.2 STABILITA' CHIMICA

Stabile in condizioni normali di impiego e stoccaggio.

### 10.3 POSSIBILITA' DI REAZIONI PERICOLOSE

in condizioni normali di impiego e stoccaggio non sono prevedibili reazioni pericolose.

### 10.4 CONDIZIONI DA EVITARE

Evitare temperature elevate.

Evitare elevati valori di umidità ed esposizione diretta alla luce solare.

può infiammarsi a contatto con acidi minerali ossidanti, metalli elementari, nitruri, perossidi ed idroperossidi organici, agenti ossidanti e riducenti.

### 10.5 MATERIALI INCOMPATIBILI

Evitare il contatto con agenti ossidanti, con acidi e alcali concentrati.

### 10.6 PRODOTTI DI DECOMPOSIZIONE PERICOLOSI

nessuno.

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

### 11.1 INFORMAZIONI SUGLI EFFETTI TOSSICOLOGICI

Non sono disponibili dati tossicologici sulle sostanze in quanto tale.

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

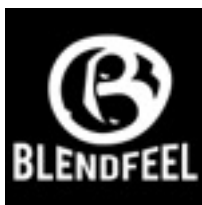
Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative.

Non disperdere nell'ambiente.

### 12.1 TOSSICITA'

N.D.

### 12.2 PERSISTENZA E DEGRADABILITA'



N.D.

### **12.3 POTENZIALE DI BIOACCUMULO**

nessun ingrediente PBT e vPvB è presente.

### **12.4 MOBILITA' NEL SUOLO**

N.D.

### **12.5 RISULTATO DELLA VALUTAZIONE PBT E vPvB**

N.D.

### **12.6 EFFETTI AVVERSI**

N.D.

## **13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO**

### **13.1 METODI DI TRATTAMENTO DEI RIFIUTI**

Non utilizzare i contenitori vuoti che devono essere avviati a smaltimento in base alle normative vigenti.

Imballaggi: non disperdere nell'ambiente, recuperare se possibile, inviare a smaltimento in base alle normative vigenti.

Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

## **14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO**

### **14.1 NUMERO ONU**

Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto

### **14.2 NOME DI SPEDIZIONE DELL'ONU**

N.D.

### **14.3 CLASSI DI PERICOLO CONNESSO AL TRASPORTO**

N.D.

### **14.4 GRUPPO DI IMBALLAGGIO**

N.D.

### **14.5 PERICOLI PER L'AMBIENTE**

N.D.

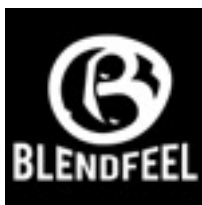
### **14.7 TRASPORTO DI RINFUSE SECONDO L'ALLEGATO II DI MARPOL 73/78 ED IL CODICE IBC**

N.D.

## **15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE**

### **15.1 NORME E LEGISLAZIONE SU SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE SPECIFICHE PER LA SOSTANZA O LA MISCELA**

- DLGS 3/2/1997 N. 52 classificazione imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose
- DLGS 14/3/2003 n. 65 classificazione imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi
- DLGS 2/2/2002 N. 25 rischi derivati da agenti chimici durante il lavoro
- DM LAVORO 26/02/2004 limiti di esposizione professionali
- DM 03/04/2007 attuazione della Direttiva n. 2006/8/CE
- REGOLAMENTO CE N. 1907/2006 REACH
- REGOLAMENTO CE N. 1272/2008 CLP
- REGOLAMENTO UE N. 286/2011
- REGOLAMENTO UE N. 487/2013
- REGOLAMENTO CE N. 790/2009



- REGOLAMENTO UE N. 453/2010 ALLEGATO I  
Ove applicabili si fa riferimento a:
- CIRCOLARE MINISTERIALE N. 46 ammine aromatiche
- CIRCOLARE MINISTERIALE N. 61 ammine aromatiche
- REGOLAMENTO 648/2004/CE biodegradabilità detergenti
- DLGS 21.09.2005 N. 238 DIRETTIVA SEVESO
- DPR 250/89 etichettatura detergenti
- DL 3/4/2006 N. 152 norme in materia ambientale
- MINISTERO DELLA SALUTE DGPREV 0011014-P-09/03/2010

Controlli sanitari.

I lavoratori esposti a questo agente chimico pericoloso per la salute devono essere sottoposti alla sorveglianza sanitaria effettuata secondo le disposizioni dell'art. 41 del Dlgs. 81/2008 salvo che il rischio per la sicurezza e la salute del lavoratore sia stato valutato irrilevante secondo quanto previsto dall'art. 224 comma 2.

## 15.2 VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA CHIMICA

No.

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

### DESCRIZIONE DELLE INDICAZIONI DI PERICOLO H

EUH208: CONTIENE (DENOMINAZIONE DELLA SOSTANZA): PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA

H317: PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA DELLA PELLE

H412 - NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA

H319 - PROVOCA GRAVE IRRITAZIONE OCULARE

### DESCRIZIONE DEI CONSIGLI DI PRUDENZA P

P261 - EVITARE DI RESPIRARE POLVERE/FUMI/GAS

P264 - LAVARE ACCURATAMENTE

P272 - GLI INDUMENTI DA LAVORO CONTAMINATI NON DEVONO ESSERE PORTATI FUORI DAL LUOGO DI LAVORO

P273 - NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE

P280 - INDOSSARE GUANTI / INDUMENTI PROTETTIVI / PROTEGGERE GLI OCCHI / PROTEGGERE IL VISO

P302+P352 - IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: LAVARE ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E SAPONE

P333+P313 - IN CASO DI IRRITAZIONE O ERUZIONE DELLA PELLE: CONSULTARE UN MEDICO

P362+P364 - TOGLIERE GLI INDUMENTI CONTAMINATI E LAVARLI PRIMA DI INDOSSARLI NUOVAMENTE

P337+P313 - SE L'IRRITAZIONE DEGLI OCCHI PERSISTE, CONSULTARE UN MEDICO

P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: SCIACQUARE ACCURATAMENTE PER PARECCHI MINUTI. TOGLIERE LE EVENTUALI LENTI A CONTATTO SE E' AGEVOLE FARLO. CONTINUARE A SCIACQUARE

P501 - SMALTIRE IL PRODOTTO SECONDO LE VIGENTI DISPOSIZIONI LOCALI E /O NAZIONALI



**Abbreviazioni utilizzate:**

ADR accordo europeo relativo al trasporto internazionale stradale di merci pericolose  
CAS Chemical Abstract Service  
CLP classificazione, etichettatura ed imballaggio  
IATA associazione per il trasporto aereo  
IATA DGR regolamento sulle merci pericolose dell'associazione per il trasporto aereo  
IMDG codice marittimo internazionale merci pericolose  
LCD50 concentrazione letale per il 50% della popolazione di test  
RID regolamento riguardante il trasporto internazionale di merci pericolose per via ferroviaria  
LTE esposizione a lungo termine  
STE esposizione a breve termine  
STOT tossicità organo-specifica  
TLV valore limite di soglia  
TWATLV valore limite di soglia media pesata su 8 ore.

**NOTA PER L'UTILIZZATORE**

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare questo documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il ns. diretto controllo è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza.

Non si assumono responsabilità per usi impropri.

Si autorizza la stampa di un numero illimitato di copie per uso esclusivo interno.