

# SCHEDA DATI DI SICUREZZA

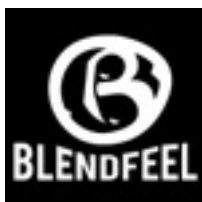
## - SALT LIFE 25 ml E 50 ml -

REVISIONE	20.05.2019	N.	2
-----------	------------	----	---

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

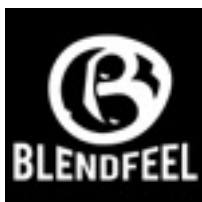
#### 1.1 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

	Nome commerciale e miscela finale (vg/pg/h.o)	SALT LIFE 25	Codice commerciale 25 ml	SALT LIFE 25	Codice commerciale 50 ml
1	<b>GOLD TOBAC</b>	25ml	3355010925	50ml	3355010950
2	<b>COUNTRY</b>	25ml	3355011025	50ml	3355011050
3	<b>TAAAC</b>	25ml	3355011125	50ml	3355011150
4	<b>BLONDE</b>	25ml	3355011325	50ml	3355011350
5	<b>RY4</b>	25ml	3355011425	50ml	3355011450
6	<b>WEST</b>	25ml	3355011525	50ml	3355011550
7	<b>MARBY</b>	25ml	3355011825	50ml	3355011850
8	<b>CITY</b>	25ml	3355011925	50ml	3355011950
9	<b>TIME</b>	25ml	3355012125	50ml	3355012150
10	<b>ECLIPSE</b>	25ml	3355030425	50ml	3355030450
11	<b>PINK ME</b>	25ml	3355050625	50ml	3355050650
12	<b>MELITA</b>	25ml	3355030525	50ml	3355030550
13	<b>SIMPLY</b>	25ml	3355050425	50ml	3355050450
14	<b>MOSCA</b>	25ml	3355050925	50ml	3355050950
15	<b>SIMPATIE</b>	25ml	3355051025	50ml	3355051050
16	<b>LEE Q</b>	25ml	3355051125	50ml	3355051150
17	<b>SILVER TOBAC</b>	25ml	3355064125	50ml	3355064150
18	<b>TABACCO 21</b>	25ml	3355064225	50ml	3355064250
19	<b>BLECCAP</b>	25ml	3355064325	50ml	3355064350
20	<b>TUTTAPPOSTO</b>	25ml	3355063925	50ml	3355063950



21	MR BERG	25ml	3355064025	50ml	3355064050
22	BROWN CASTLE	25ml	3355100725	50ml	3355100750
23	RAINBOW	25ml	3355101825	50ml	3355101850
24	VANITALY	25ml	3355101725	50ml	3355101750
25	PURPLE ICE	25ml	3355101325	50ml	3355101350
26	EVENING	25ml	3355102325	50ml	3355102350
27	MICOOKIE	25ml	3355101925	50ml	3355101950
28	REDEMPTION	25ml	3355102125	50ml	3355102150
29	MONSTRAW	25ml	3355060525	50ml	3355060550
30	AMOUR	25ml	3355060125	50ml	3355060150
31	SMART	25ml	3355061425	50ml	3355061450
32	LOCAGIALLA	25ml	3355063125	50ml	3355063150
33	RIVERSIDE	25ml	3355063225	50ml	3355063250
34	TOUJOURS	25ml	3355063325	50ml	3355063350
35	CRISPIT	25ml	3355063425	50ml	3355063450
36	MANGOO	25ml	3355063525	50ml	3355063550
37	FDB CAKE	25ml	3355063625	50ml	3355063650
38	BRONTOLO	25ml	3355063725	50ml	3355063750
39	MA TANTE MARIE	25ml	3355063825	50ml	3355063850
40	FRA COCCO	25ml	3355064325	50ml	3355064350
41	SUMMER SWING	25ml	3355064925	50ml	3355064950
42	VAPE AROUND	25ml	3355064525	50ml	3355064550
43	IMPEACHMENT	25ml	3355064625	50ml	3355064650
44	REFRIGERIUM	25ml	3355064725	50ml	3355064750
45	IL CONTE	25ml	3355064825	50ml	3355064850
46	CARACOLE	25ml	3355065025	50ml	3355065050

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



Usò pertinente: PRODOTTO CHIMICO. USI CONSENTITI. FLACONE DA 60ml, CONTENUTO 25 ml o 50 ml di premiscelato senza nicotina (VEDERE TABELLA 1.1). Usò sconsigliato: tutti quelli diversi dall'usò pertinente.

### **1.3 INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDE 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 SCHEDE 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 Antiveleni piú 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 ANTIVELIENI DI MILANO**

#### **Milano**

**Centro antiveleni – 24/24 ore**

**Ospedale Niguarda Ca'Granda**

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

#### Catania

Centro antiveleni – 24/24 ore

Ospedale Garibaldi

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

#### Firenze

Centro antiveleni – 24/24 ore

Ospedale Careggi

Viale Pieraccini, 17 Tel.055 7947819

#### Genova

Centro antiveleni – 24/24 ore

Ospedale San Martino

Largo Rosanna Benzi, 10 Tel.010352808

#### Napoli

Centro antiveleni – 24/24 ore

Ospedale Cardarelli

Via Cardarelli, 9 Tel.0817472870

#### Reggio Calabria

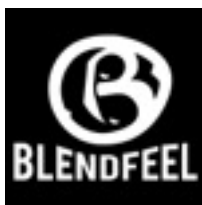
Centro antiveleni – 24/24 ore

Ospedale Riuniti

Via G. Melacrino, 1 Tel.0965811624

#### Roma

Centro antiveleni – 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

Nel singolo caso dei prodotti CON NOME COMMERCIALE PINK ME, MICOOKIE, AMOUR, MONSTRAW, TOUJOURS, REFRIGERIUM, L'ETICHETTA AVRA' LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:

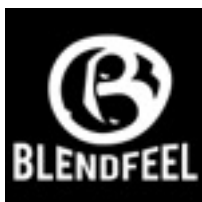
- H317: PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA DELLA PELLE
- EUH208 - sensibilizzante per la pelle

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).

Sull'etichetta andranno indicati gli elementi prescritti dagli articoli 18,19, 20, 21, 22 e art. 25, del regolamento (CE) n. 1272/2008, compreso il seguente pittogramma:



avvertenza: **ATTENZIONE**



Tutti gli prodotti possono essere classificati come:

- **NON PERICOLOSO**

### 2.3 ALTRI PERICOLI

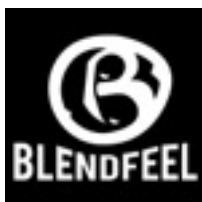
Informazioni non disponibili.

## 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

### 3.1 SOSTANZE - TABELLA A

Sono di seguito indicate le sostanze pericolose presenti:

<b>TABELLA 3.1.A</b>	
<b>SOSTANZA</b>	<b>CLASSIFICAZIONE CLP REGOLAMENTO CE 1272/08</b>
<b>EUH208</b>  Tutte le sostanze sono presenti in una concentrazione inferiore all'1%	<ul style="list-style-type: none"> <li>- MR BERG: CAS 470-82-6 EUCALIPTOLO, CAS 3658-77-3 FURANEOL</li> <li>- ECLIPSE: CAS 5989-27-5 D-LIMONENE E CAS84649-93-4 BETULINA BUCCHU OIL</li> <li>- MELITA: CAS 6728-26-3 TRANS-2-ESANALE</li> <li>- PINK ME: CAS 3658-77-3 DIMETILFURANONE</li> <li>- MOSCA: CAS 4180-23-8 (ANETOLO)</li> <li>- SIMPATIE: CAS 4180-23-8 (ANETOLO)</li> <li>- LEE Q: CAS 4180-23-8 (ANETOLO)</li> <li>- BROWN CASTLE: CAS 94167-14-3 VANILLA TAHITENSIS</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>- MICOOKIE: CAS 5989-27-5 (D-LIMONENE) E CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET</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>- RIVERSIDE: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES</li> <li>- TOUJOURS: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET</li> <li>- FDB CAKE: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES</li> <li>- BRONTOLO: CAS 68647-72-3 ORANGE TERPENES</li> <li>- REFRIGERIUM: CAS 8028-48-6 ORANGE OIL SWEET</li> <li>- IL CONTE: CAS CAS 600-14-6 ACETIL PROPIONILE</li> </ul>
<b>H317: PUO' PROVOCARE UNA REAZIONE ALLERGICA</b>  <b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> <b>P261,P272,P280,</b> <b>P302+P352, P333+313,</b> <b>P362+P364, P501</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PINK ME: CAS 103-26-4 METHYL CINNAMATE&lt;0,3%</li> <li>- MICOOKIE: CAS 84929-31-7 LEMON OIL</li> <li>- AMOUR: CAS 84929-31-7 LEMON OIL</li> <li>- MONSTRAW: CAS 84929-31-7 LEMON OIL</li> <li>- REFRIGERIUM: CAS 84929-31-7 (LEMON OIL)</li> <li>- TOUJOURS: LEMON OIL, CAS 84929-31-7</li> </ul>
<b>AROMI / OLIO ESSENZIALE</b>	

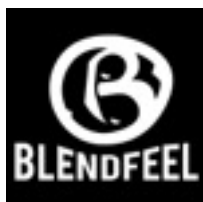


**TABELLA 3.1.A**

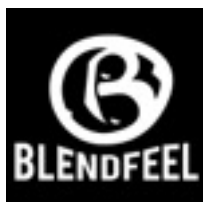
TABELLA 3.1.A	
SOSTANZA	CLASSIFICAZIONE CLP REGOLAMENTO CE 1272/08
	<p><b>INDICAZIONI DI PERICOLO</b> H412: NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI CON EFFETTI DI LUNGA DURATA</p> <p><b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> P273, P501</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TOUJOURS: LEMON OIL, CAS 84929-31-7</li> <li>- MONSTRAW: LEMON OIL, CAS 84929-31-7; CAS 5989-27-5 D-LIMONENE</li> <li>- AMOUR: LEMON OIL, CAS 84929-31-7; CAS 5989-27-5 D-LIMONENE</li> <li>- MICOOKIE: CAS 84929-31-7 (LEMON OIL)</li> <li>- REFRIGERIUM: CAS 84929-31-7 (LEMON OIL)</li> </ul>

**TABELLA B - COMPOSIZIONE PRODOTTI**

TABELLA 3.1.B				
NOME COMMERCIALE	C.C.	PG GLICOLE	VG GLICERINA	AROMI IN PG / CLASSIFICAZIONE CLP 1272/2008
<b>GOLD TOBAC</b>	3355010925-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>COUNTRY</b>	3355011025-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TAAAC</b>	3355011125-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>BLONDE</b>	3355011325-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>RY4</b>	3355011425-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>WEST</b>	3355011525-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>MARBY</b>	3355011825-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>CITY</b>	3355011925-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TIME</b>	3355012125-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>ECLIPSE</b>	3355030425-50	<50%	<50%	0%<aroma<17%, EUH208: CONTIENE D-LIMONENE E BETULINA BUCCHU OIL

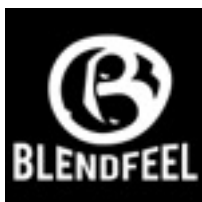


<b>PINK ME</b>	3355050625-50	<50%	<50%	0%<aroma<17%, H317; EUH208: CONTIENE METHYL CINNAMATE E DIMETHYLFURANONE
<b>MELITA</b>	3355030525-50	<50%	<50%	0%<aroma<17%, EUH208: CONTIENE TRANS-2-ESANALE)
<b>SIMPLY</b>	3355050425-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>MOSCA</b>	3355050925-50	<50%	<50%	0%<aroma<17%, EUH208-CONTIENE ANETOLO
<b>SIMPATIE</b>	3355051025-50	<50%	<50%	0%<aroma<17%, EUH208-CONTIENE ANETOLO
<b>LEE Q</b>	3355051125-50	<50%	<50%	0%<aroma<17%, EUH208-CONTIENE ANETOLO
<b>SILVER TOBAC</b>	3355064125-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TABACCO 21</b>	3355064225-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>BLECCAP</b>	3355064325-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>TUTTAPPOSTO</b>	3355063925-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>MR BERG</b>	3355064025-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, EUH208: CONTIENE EUCALIPTOLO E FURANEOL
<b>BROWN CASTLE</b>	3355100725-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, EUH208: CONTIENE VANILLA TAHITENSIS
<b>RAINBOW</b>	3355101825-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, NON PERICOLOSO
<b>VANITALY</b>	3355101725-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, NON PERICOLOSO
<b>PURPLE ICE</b>	3355101325-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, EUH208: CONTIENE ANETOLO, D-LIMONENE E BETULINA BUCCHU OIL
<b>EVENING</b>	3355102325-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, EUH208: CONTIENE ORANGE TERPENES



<b>MICOOKIE</b>	3355101925-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, H317; H412, EUH208: CONTIENE LEMON OIL, ORANGE OIL SWEET, D-LIMONENE
<b>REDEMPTION</b>	3355102125-50	<50%	<50%	0%<aroma<20%, H317; H412, EUH208: CONTIENE LEMON OIL, ORANGE OIL SWEET, D-LIMONENE
<b>MONSTRAW</b>	3355060525-50	<50%	<50%	0%<AROMA<20%; H317; H412, EUH208 - CONTIENE LEMON OIL, ORANGE TERPENES, D-LIMONENE
<b>AMOUR</b>	3355060125-50	<50%	<50%	0%<AROMA<20%; H317; H412, EUH208 - CONTIENE LEMON OIL E ORANGE OIL SWEET
<b>SMART</b>	3355061425-50	<50%	<50%	0%<AROMA<20%; EUH208 - CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>LOCAGIALLA</b>	3355063125-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>RIVERSIDE</b>	3355063225-50	<50%	<50%	0%<AROMA<20%; EUH208 - CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>TOUJOURS</b>	3355063325-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, H412; H317; EUH208: CONTIENE LEMON OIL, ORANGE OIL SWEET
<b>CRISPIT</b>	3355063425-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>MANGOO</b>	3355063525-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>FDB CAKE</b>	3355063625-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, EUH208: CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>BRONTOLO</b>	3355063725-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, EUH208: CONTIENE ORANGE TERPENES
<b>MA TANTE MARIE</b>	3355063825-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>FRA COCCO</b>	3355064325-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>SUMMER SWING</b>	3355064925-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO





<b>VAPE AROUND</b>	3355064525-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>IMPEACHMENT</b>	3355064625-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, NON PERICOLOSO
<b>REFRIGERIUM</b>	3355064725-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, H412; H317; EUH208: CONTIENE ORANGE OIL SWEET, LEMON OIL
<b>IL CONTE</b>	3355064825-50	<50%	<50%	0%<aroma<100%, EUH208: CONTIENE ACETIL PROPIONILE
<b>CARACOLE</b>	3355065025-50	<50%	<50%	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.

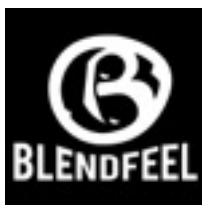
MEZZI DI ESTINZIONE NON IDONEI

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**

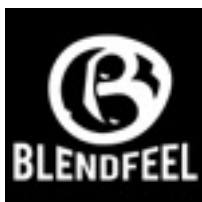
### **7.1 PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE SICURA**

- 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.

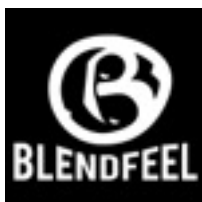
Cambiare gli indumenti se contaminati.

## 9.1 INFORMAZIONI SULLE PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE FONDAMENTALI

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

Se non diversamente specificati i dati richiesti dal regolamento 453/2010/CE sotto indicati sono da intendersi N.A.:

- a) tossicità acuta
- b) corrosione / irritazione cutanea (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A)
- c) lesioni oculari gravi / irritazioni oculari gravi (solo per alcuni articoli, vedere paragrafo 3.1 tabella A)
- d) mutagenicità delle cellule germinali
- e) cancerogenicità
- f) tossicità per riproduzione
- g) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - singola esposizione
- h) tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) - esposizione ripetuta
- i) pericolo in caso di aspirazione

## 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

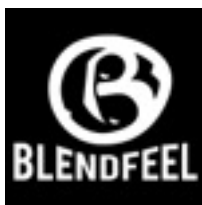
nessun ingrediente PBT e vPvB è presente.

### 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.

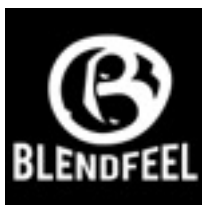
### 14.7 TRASPORTO DI RINFUSE SECONDO L'ALLEGATO II DI MARPOL 73/78 ED IL CODICE IBC

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

### DESCRIZIONE DEI CONSIGLI DI PRUDENZA P

P261 - EVITARE DI RESPIRARE POLVERE/FUMI/GAS

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

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.