



SICHERHEITSDATENBLATT  
Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
**Fabulosa Ready to Use Multi  
Purpose Cleaner (EU) Perky  
Pink**

Erstellungsdatum: 2024-01-24

**ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens**

**1.1. Produktidentifikator**

**Handelsname**

Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

**UFI-Code**

8YSQ-M44F-H004-7R7S

**1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**

**Produkttyp**

PC35 - Wasch- und Reinigungsmittel (einschließlich Produkte auf Lösemittelbasis).

**1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**

**Sicherheitsdatenblatt erstellt von**

My Fabulosa Ltd

**Lieferant**

My Fabulosa Ltd

Adresse

Unit 8, Airfield Rd  
CW5 6LQ Nantwich  
Vereinigtes Königreich

Telefon

01270 449040

E-Mail

info@myfabulosa.co.uk

Webseite

myfabulosa.co.uk

Ansprechpartner

James Sharpe

**1.4. Notrufnummer**

08443350816

**Erreichbarkeit außerhalb der Bürozeiten**

Nein



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### Sonstiges

Rufnummer allg. Anfragen

08443350816

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Das Produkt ist gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 nicht als gefährlich eingestuft.

### 2.2. Kennzeichnungselemente

#### Sicherheitshinweise

P501 Inhalt/Behälter Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

P353 Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P261 Einatmen von spray vermeiden.

P280.1 Schutzhandschuhe tragen.

P302 + P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/Seife/waschen.

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

### 2.3. Sonstige Gefahren

Keine Daten verfügbar



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.2. Gemische

Chemische Bezeichnung	CAS-Nr. EG-Nr. REACH-Nr. Index Nr.	Konz.	Klassifizierung	H-Satz M Faktor akut M Faktor chronisch	Anmerkungen
Methanol	67-56-1 200-659-6 01-2119392409-28 603-001-00-X	0,5 - 1%	Flam. Liq. 2, Acute Tox. 3 - oral, Acute Tox. 3 - dermal, Acute Tox. 3 - inhala- tion, STOT SE 1	H225, H301, H311, H331, H370 - -	STOT SE 1; H370: C ≥ 10 % STOT SE 2; H371: 3 % ≤ C < 10 %;
Alcohols, C9-11, ethoxylated	68439-46-3 - - -	0,1 - 0,5%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Dam. 1	H302, H318 - -	-
-	532-32-1 - - -	0 - <0,1%	Acute Tox. 5 - oral, Eye Irrit. 2	H303, H319 - -	-

#### Sonstige Stoffinformationen

Der vollständige Text der in diesem Abschnitt genannten H-/EUH-Sätze ist in Abschnitt 16 zu finden.

### ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

##### Verschlucken

Verschlucken kann jedoch zu Übelkeit, Magenschmerzen und Erbrechen führen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

#### 4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Daten verfügbar

#### 4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Bei ungenügender Durchlüftung geeigneten Atemschutz anlegen.



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1. Löschmittel

##### Geeignete Löschmittel

Kohlendioxid oder Löschpulver zum Löschen verwenden.

#### 5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine Daten verfügbar

#### 5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

##### Spezielle Schutzausrüstung für Brandbekämpfungsteam

Atemschutz tragen.

### ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Für ausreichende Ventilation sorgen und Einatmen von Dämpfen und Ölnebel auf ein Mindestmaß beschränken.

#### 6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Abläufen, in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen.

#### 6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit inertem, feuchtem, nicht brennbarem Material auf sammeln, und dann den Bereich mit Wasser spülen.

#### 6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Keine Daten verfügbar

### ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

#### 7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

##### Vorbeugende Maßnahmen bei der Handhabung

Kontakt mit Augen sowie andauernden Hautkontakt vermeiden.

#### 7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Behälter dicht geschlossen halten.

#### 7.3. Spezifische Endanwendungen

Keine Daten verfügbar



SICHERHEITSDATENBLATT  
Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
**Fabulosa Ready to Use Multi  
Purpose Cleaner (EU) Perky  
Pink**

Erstellungsdatum: 2024-01-24

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**

**8.1. Zu überwachende Parameter**

Keine Daten verfügbar

**8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**

Keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

**Physikalischer Zustand**

Flüssig

**Farbe**

Rosa.

**Geruch**

Charakteristisch.

**Schmelzpunkt/Gefrierpunkt**

Keine Daten verfügbar

**Siedepunkt oder Siedebeginn und Siedebereich**

Keine Daten verfügbar

**Entflammbarkeit**

Keine Daten verfügbar

**Untere und obere Explosionsgrenze**

Keine Daten verfügbar

**Flammpunkt**

Keine Daten verfügbar

**Selbstentzündungstemperatur**

Keine Daten verfügbar

**Zersetzungstemperatur**

Keine Daten verfügbar

**pH**

5.5 - 6.0



SICHERHEITSDATENBLATT  
Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
**Fabulosa Ready to Use Multi  
Purpose Cleaner (EU) Perky  
Pink**

Erstellungsdatum: 2024-01-24

**Kinematische Viskosität**

Keine Daten verfügbar

**Löslichkeit(en)**

Keine Daten verfügbar

**n-Oktanol-Wasser-Verteilungskoeffizient**

Keine Daten verfügbar

**Dampfdruck**

Keine Daten verfügbar

**Dichte und/oder relative Dichte**

0.99 - 1.01 (H<sub>2</sub>O = 1 @ 20°C)

**Relative Dampfdichte**

Keine Daten verfügbar

**Partikeleigenschaften**

Keine Daten verfügbar

**9.2. Sonstige Angaben**

Keine Daten verfügbar

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**

**10.1. Reaktivität**

Stabil unter normalen Temperaturverhältnissen.

**10.2. Chemische Stabilität**

Keine Daten vorhanden.

**10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen**

Keine Daten vorhanden.

**10.4. Zu vermeidende Bedingungen**

Keine Daten verfügbar

**10.5. Unverträgliche Materialien**

Keine Daten verfügbar

**10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte**

Keine Daten verfügbar



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

#### 11.1. Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Keine Daten vorhanden.

##### Schwere Augenschädigung/-reizung

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Erkrankungen der Atemwege oder der Haut

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Keimzell-Mutagenität

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Karzinogenität

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Reproduktionstoxizität

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

##### Aspirationsgefahr

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

#### 11.2 Angaben über sonstige Gefahren

Keine Daten verfügbar

### ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

#### 12.1. Toxizität

##### Akute Toxizität

Keine Daten vorhanden.

#### 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Keine Daten verfügbar

#### 12.3. Bioakkumulationspotenzial

Keine Daten verfügbar



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### 12.4. Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar

### 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Keine Daten verfügbar

### 12.6. Endokrinschädliche Eigenschaften

Keine Daten verfügbar

### 12.7. Andere schädliche Wirkungen

Keine Daten verfügbar

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

#### Hinweise zur Entsorgung

Inhalt/Behälter gemäß lokalen Vorschriften zuführen.

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

### 14.1. UN-Nummer oder ID-Nummer

Als nicht umweltschädlich klassifiziert.

### 14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

#### Richtiger ADR-/RID-/ADN-Versandname

Nicht eingestuft.

### 14.3. Transportgefahrenklassen

#### Beschriftung

Nicht eingestuft.

### 14.4. Verpackungsgruppe

Nicht eingestuft.

### 14.5. Umweltgefahren

Nicht eingestuft.

### 14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht eingestuft.

### 14.7. Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Nicht eingestuft.





# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

#### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

##### EU-Verordnungen

Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. Dezember 2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH), zur Schaffung einer Europäischen Agentur für chemische Stoffe, zur Änderung der Richtlinie 1999/45/EG und zur Aufhebung der Verordnung (EWG) Nr. 793/93 des Rates, der Verordnung (EG) Nr. 1488/94 der Kommission, der Richtlinie 76/769/EWG des Rates sowie der Richtlinien 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/EG und 2000/21/EG der Kommission, mit Änderungen.

##### Nationale Vorschriften

Keine Daten verfügbar

#### 15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Daten verfügbar

### ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

##### Begriffsbedeutung

Flam. Liq. 2 - Entzündbare Flüssigkeiten, Gefahrenkategorie 2  
Acute Tox. 3 - oral - Akute Toxizität, oral, Gefahrenkategorie 3  
Acute Tox. 3 - dermal - Akute Toxizität, dermal, Gefahrenkategorie 3  
Acute Tox. 3 - inhalation - Akute Toxizität, inhalativ, Gefahrenkategorie 3  
STOT SE 1 - Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition), Gefahrenkategorie 1  
Acute Tox. 4 - oral - Akute Toxizität, oral, Gefahrenkategorie 4  
Eye Dam. 1 - Schwere Augenschädigung, Gefahrenkategorie 1  
Acute Tox. 5 - oral - Akute Toxizität, oral, Gefahrenkategorie 5  
Eye Irrit. 2 - Augenreizung, Gefahrenkategorie 2  
H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.  
H301 Giftig bei Verschlucken.  
H302 Gesundheits-schädlich bei Verschlucken.  
H303 Kann gesundheitsschädlich beim Verschlucken.  
H311 Giftig bei Hautkontakt.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.  
H331 Giftig bei Einatmen.  
H370 Schädigt die Organe.



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## **Fabulosa Ready to Use Multi Purpose Cleaner (EU) Perky Pink**

Erstellungsdatum: 2024-01-24

### **Sonstiges**

#### **Sonstige Informationen**

Die Auskünfte dieses Sicherheitsdatenblattes gründen auf Auskünfte, die am Datum der Erstellung in unserem Besitz waren und sind unter der Voraussetzung erteilt, dass das Produkt unter den angegebenen Verhältnissen und in Übereinstimmung mit der auf der Verpackung und/oder in relevanter technischer Literatur spezifizierten Verwendungsweise verwendet wird. Jeder andere Gebrauch dieses Produktes, eventuell in Kombination mit anderen Produkten oder Prozessen, geschieht auf eigene Verantwortung des Benutzers.