



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

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

#### 1.1. Produktidentifikator

##### Handelsname

Fabulosa Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

#### 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

##### Lieferant

My Fabulosa

Adresse

38 Main Street

K67F0A2 Dublin

Irland

Telefon

08443350816

E-Mail

info@myfabulosa.co.uk

Webseite

myfabulosa.co.uk



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

### Hersteller

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

#### Giftnotrufzentrale/Zusatznotrufnummer

+49 (0) 30 19240 - Giftnotruf der Charité - Universitätsmedizin Berlin  
+49 (0) 228 19 240 - Informationszentrale gegen Vergiftungen  
+49 (0) 361 730 730 - Giftnotruf Erfurt  
+49 (0) 761 19240 - Vergiftungs-Informations-Zentrale  
+49 (0) 551 19240 - Giftinformationszentrum-Nord der Länder Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein (GIZ-Nord)  
+49 (0) 6841 19240 - Informations-und Beratungszentrum für Vergiftungsfälle  
+49 (0) 6131 19240 - Giftinformationszentrum der Länder Rheinland-Pfalz und Hessen  
+49 (0) 89 19240 - Giftnotruf München

### Sonstiges

#### Rufnummer allg. Anfragen

National Poisons Information Centre, Beaumont Hospital, Dublin 9, Ireland. 01 809 2166

## ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

#### Beschreibung

Ungefährlicher Stoff.



SICHERHEITSDATENBLATT  
Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
**Fabulosa Multi Surface  
Concentrate (EU) - Very  
Cherry**

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

2.2. Kennzeichnungselemente

Sicherheitshinweise

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.  
P501 Inhalt/Behälter Inhalt/Behälter gemäß lokalen Vorschriften zuführen.

2.3. Sonstige Gefahren

Keine Daten verfügbar

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 chron- isch	Anmerkungen
Alcohols, C9-11, ethoxylated	68439-46-3 - - -	0 - 0,99%	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

Keine Daten verfügbar

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine Daten verfügbar

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine Daten verfügbar



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

### 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

Keine Daten verfügbar

#### 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 Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

### 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

Rot.

##### 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 Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

### 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 Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

### 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 Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

### 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

#### Umweltgefahren

Nicht eingestuft.

### 14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

#### Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht eingestuft.





# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

## Fabulosa Multi Surface Concentrate (EU) - Very Cherry

Revisionsnummer: 5  
Erstellungsdatum: 2024-02-02

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

Nicht eingestuft.

## 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

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

H302 Gesundheits-schädlich bei Verschlucken.

H303 Kann gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

#### 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.