

Lieferant : GETIFIX GmbH
Handelsnamen : GETIFIX Flairwell Fresco Akut-Spray
Druckdatum : 01.08.2019 **überarbeitet am:** 01.08.2019

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

1.1 Produktidentifikator

GETIFIX Flairwell Fresco Akut-Spray

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

Verwendung des Stoffs/des Gemischs

Relevante identifizierte Verwendungen: Luftreiniger.

Verwendungen, von denen abgeraten wird

Keine identifizierte Verwendung(en).

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Firmenname: GETIFIX GmbH

Straße: Haferwende 1

Ort: D-28357 Bremen

Telefon: ++49-0421-20777-0 Telefax:++49-0421-270521

Internet: www.getifix.de

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs:

In Übereinstimmung mit EEG-Richtlinien Richtlinien (89/542/EEG):

Das Produkt ist eine Zubereitung/Verdünnung

Sicherheitshinweise

P262 nicht in die Augen gelangen lassen

2.2.1 Wassergefährdungsklasse:

WGK: „nicht wassergefährdender Stoff“ nach VwVwS.

2.3 Sonstige Gefahren

keine

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben Zu Bestandteilen

3.1 Stoffe:

Bei diesem Produkt handelt es sich um eine Zubereitung.

Pflanzenextrakte und natürliche Duftstoffe 5 - 15 %

3.2 Stoffe mit vorgeschriebenen EG Grenzen:

Keine Deklarationen notwendig (Nach 88/379/EEG).

ABSCHNITT 4.: Erste - Hilfe Maßnahmen

4.1 Allgemeine Hinweise:

Bei Auftreten von Gesundheitsstörungen den Arzt hinzuziehen

Nach Einatmen:

Für Frischluftzufuhr sorgen.

Nach Hautkontakt:

Keine Maßnahmen erforderlich.

Nach Augenkontakt:

Kontaktlinsen entfernen. Sofort mit reichlich Wasser bei geöffnetem Lidspalt ausspülen. Ggf. Augenarzt hinzuziehen.

Nach Verschlucken:

Sofort kräftiges Ausspülen des Mundes. Viel Wasser (200-300ml)in kleinen Schlucken trinken, kein Erbrechen hervorrufen. Keine Neutralisationsversuche.

ABSCHNITT5: MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Geeignete Löschmittel:

Geeignet: Wassersprühstrahl, Schaum, Kohlendioxid, Pulver, Sprühnebel(Wasser)

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keinen Vollstrahl verwenden, um eine Zerstreuung und Ausbreitung des Feuers zu unterdrücken

5.3 Besondere Gefährdung durch Verbrennungsprodukte:

Keine.

5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

Entfällt.

Lieferant : GETIFIX GmbH
Handelsnamen : GETIFIX Flairwell Fresco Akut-Spray
Druckdatum : 01.08.2019 **überarbeitet am:** 01.08.2019

ABSCHNITT 6: Maßnahmen Bei Unbeabsichtigter Freisetzung

- 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:**
Ausrutschgefahr. Verschüttetes Produkt gleich aufnehmen. Schutzausrüstung gemäß Abschnitt 8 verwenden.
- 6.2 Umweltschutzmaßnahmen:**
Entfällt.
- 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:**
Für größere Mengen und Reste:
Ausgetretenes Material mit neutralisierendem und unbrennbarem Aufsaugmittel eingrenzen und zur Entsorgung nach den örtlichen Bestimmungen in den dafür vorgesehenen Behältern sammeln. Kleine Mengen (bis ca. 1L) mit viel Wasser aufnehmen, Wasser in die Kanalisation entsorgen.
- 6.4 Verweis auf andere Abschnitte:**
Schutzmaßnahmen unter Abschnitt 7,8 und 13 beachten.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:**
Hinweise zum sicheren Umgang:
Allgemeine Hygienemaßnahmen:
-In Bereichen, in denen gearbeitet wird, nicht essen, trinken, rauchen
-Nach Gebrauch die Hände waschen.
- Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:**
Entfällt.
- 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten Anforderungen an Lagerräume und Behälter**
Produkt trocken und kühl in geschlossenen Behältern lagern. Für ausreichende Belüftung der Lager- und Arbeitsräume sorgen.
- 7.3 Spezifische Endanwendung:**
Entfällt.

ABSCHNITT 8: Begrenzung Und Überwachung Der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

- 8.1 Zu überwachende Parameter**
keine bekannt
- 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung**
- Geeignete Technische Steuerungseinrichtungen**
entfällt
- Persönliche Schutzausrüstung**
Persönliche Schutzausrüstung ist in Ihrer Ausführung in Abhängigkeit von Konzentration und Menge arbeitsplatzspezifisch auszuwählen.
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:**
Rauchen und Aufbewahren von Nahrungsmitteln am Arbeitsplatz verboten. Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.
- Atemschutz:**
nicht notwendig
- Handschutz:**
Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen
- Augenschutz:**
Nicht notwendig.

Lieferant : GETIFIX GmbH
Handelsnamen : GETIFIX Flairwell Fresco Akut-Spray
Druckdatum : 01.08.2019 **überarbeitet am:** 01.08.2019

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden Physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand: flüssig

Geruch: typisch

Parameter	Wert	Bemerkung
Farbe:		gelblich, milchig
Siedebeginn:	ca. 100°C	
Flammpunkt:	> 250°C	
Zündtemperatur:		n.b.
Untere/obere Explosionsgrenze:		n.b.
Dampfdruck:		n.b.
Dichte:	1,050	
Löslichkeit:		mit Wasser mischbar
PH - Wert:	ca. 6,8	
Verteilungskoeffizient:		n.b.
Viskosität:		niedrig viskos

9.2 Sonstige Angaben

keine

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1 Reaktivität

keine bekannt

10.2 Chemische Stabilität

Das Produkt ist unter normalen Umgebungsbedingungen (Raumtemperatur) stabil.

Vor Frost schützen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

es sind keine gefährliche Reaktionen zu erwarten

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Frost vermeiden

10.5 Unverträgliche Materialien

keine bekannt

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

keine bekannt

ABSCHNITT 11: ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Es liegen keine toxikologischen Befunde zu dem Gemisch vor.

Reizung

Kann die Augen leicht reizen

Ätzwirkung

Keine bekannt

Sensibilisierung

Keine bekannt

Toxizität bei wiederholter Verabreichung

Nicht bekannt

Karzinogenität

Nicht zutreffend

Mutagenität

nicht zutreffend.

Reproduktionstoxizität

Nicht zutreffend

Fruchtschädigung

nicht zutreffend

Lieferant : GETIFIX GmbH
Handelsnamen : GETIFIX Flairwell Fresco Akut-Spray
Druckdatum : 01.08.2019 **überarbeitet am:** 01.08.2019

Abschnitt 15: Rechtsvorschriften

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

EU-Vorschriften

Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 (Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen):

nicht anwendbar

Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (Persistente organische Schadstoffe):

nicht anwendbar

Verordnung (EG) Nr. 689/2008 (Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien):

nicht anwendbar

Verordnung (EG) Nr. (648/2004 (Detergenzien-Verordnung):

Keine

Zulassungen gemäß Titel VII der Verordnung (EG) Nr.1907/2006:

Keine

Nationale Vorschriften:

Wassergefährdungsklasse

„nicht wassergefährdender Stoff“ nach VwVwS.

(Selbsteinschätzung)

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Das Gemisch wurde keiner Sicherheitsbeurteilung unterzogen.

Abschnitt 16: Sonstige Angaben

16.1 Vom Hersteller empfohlene Verwendung/Verwendungsbeschränkung:

Verarbeitungshinweise/Technische Merkblätter:

Siehe Etikett.

16.2 Sonstige Hinweise:

Die Information dieses Sicherheitsdatenblattes des in Punkt 1 genannten Produktes wird gegeben, um die vom Hersteller empfohlene Verwendung sicherzustellen. Die Daten basieren auf den neuesten uns bekannten Informationen und werden, wenn nötig, durch uns angepasst. Die Verbraucher/Verwender sind selbst verantwortlich um die genannten Maßnahmen und Sicherheitsratschläge einzuhalten und sie am Arbeitsplatz so aufzubewahren, dass alle Anwender sie einsehen können. Insbesondere ist dafür Sorge zu tragen, dass das Personal auf die möglichen Gefahren hingewiesen wird.

16.3 Legende

ADR	Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse
RID	Ordnung für die internationale Eisenbahnbeförderung gefährlicher Güter
IMDG-Code:	International Maritime Code for Dangerous Goods
ICAO-TI	International Civil Aviation Organization-Technical Instructions
IATA-DGR:	International Air Transport Association-Dangerous Goods Regulations
WGK	Wassergefährdungsklasse
EEG	Eneuerbare Energien Gesetz
VwVwS	Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe
n.b.	nicht bestimmt