

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 1 von 8

ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

- 1.1 Produktidentifikator:**
APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS
- 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:**
Relevante identifizierte Verwendungen: Reinigungsmittel.
Nur für den professionellen Gebrauch.
Verwendungen, von denen abgeraten wird: Keine weitere Information vorhanden.
- 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:**
Lyreco CE, SE
Zweigniederlassung Österreich
Office Park I, Top B02
1300 Wien
E-Mail-Adresse einer sachkundigen Person, die für das Sicherheitsdatenblatt zuständig ist:
cash.import.SDS@lyreco.com
- 1.4 Notrufnummer:**
Vergiftungsinformationszentrale (Gesundheit Österreich GmbH): Notruf-Telefon:
+43 1 406 43 43

ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN

- 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs:**
- 2.1.1 Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]:** Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.
- 2.1.2 Anmerkungen:** Dieses Produkt ist unter normalen oder vorhersehbaren Einsatzbedingungen nicht gefährlich. Empfindliche Personen können Augen- und Hautreizungen beobachten.
Voller Wortlaut der H-Sätze in ABSCHNITT 16.
- 2.2 Kennzeichnungselemente:**
Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
Piktogramme: nicht erforderlich
Signalwort: nicht erforderlich
Gefahrenhinweise: nicht erforderlich
Sicherheitshinweise:
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.
P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: - Seite 2 von 8

Gefährliche Bestandteile zur Kennzeichnung:

Produkt enthält: -

2.3 Sonstige Gefahren: Das Gemisch enthält keinen vPvB und PBT-Stoff.

ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1 Stoffe: nicht relevant

3.2 Gemische: Das Produkt ist eine wässrige Lösung von Tensiden und Hilfsstoffen.

Stoffname	EG-Nr. / CAS-Nr.	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)			Gew. [%]
		Gefahrenklasse	Gefahrenkategorie	Gefahrenhinweis	
¹ Benzolsulfonsäure, C 10-13-Alkylderivate, Natriumsalze REACH Reg.-Nr.: -	270-115-0 / 68411-30-3	Akute Toxizität Ätz-/Reizwirkung auf die Haut Augenschädigung	Acute Tox. 4 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H302 H315 H318	< 5

¹ Stoff ist nicht eingestuft gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

² Stoff mit einem nationalen Grenzwert für die berufsbedingte Exposition

* Selbsteinstufung des Herstellers

Voller Wortlaut der H-Sätze in ABSCHNITT 16.

Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien/ Kennzeichnung der Inhaltsstoffe:

Produkt enthält: unter 5% anionische Tenside.

ABSCHNITT 4: ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise: Beachten Sie die Sicherheitshinweise und Anweisungen in der Gebrauchsanweisung auf der Verpackung dieses Produkts.

Einatmen: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Hautkontakt: Mit lauwarmen Wasser und Seife waschen. Bewerben auf die gereinigte Haut Regenerationscreme. Alle kontaminierten Kleidungsstücke ausziehen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Verschlucken: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen: Sind nicht bekannt.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung: Siehe Abschnitt 4.1.

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 3 von 8

ABSCHNITT 5: MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1 Löschmittel:

Geeignete Löschmittel: Wasser, Trockenpulver, Kohlendioxyd (CO₂).

Ungeeignete Löschmittel: Ein starker Wasserstrahl.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren: Es ist eine wässrige Lösung, von denen die meisten Wasser ist. Dies ist kein brennbares Produkt. Es sind keine besonderen Risiken bekannt. Das Risiko kann das Verbrennen von Verpackungen sein.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung: Komplette Schutzausrüstung einschließlich Atemschutzgerät (EN 137). Eindringen von Löschmitteln in Kanalisation und Wasserquellen verhindern.

ABSCHNITT 6: MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren: Persönliche Schutzausrüstung verwenden (Abschnitt 7 und 8). Evakuieren Sie alle unbefugten Personen. Stellen Sie alle Zündquellen sicher. Nicht rauchen und verwenden Sie kein offenes Feuer im Leck. Verschüttetes Produkt ist rutschig, Rutschgefahr besteht.

Einsatzkräfte: Persönliche Schutzausrüstung verwenden (Abschnitt 7 und 8).

6.2 Umweltschutzmaßnahmen: Im Falle des Auslaufens einer bedeutenden Menge des Produktes, vermeiden Sie Eindringen in Abflüsse, Boden- und Wasserquellen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: Absorbiertes Produkt in verschließbaren Behältern sammeln.

Verschütteter Flüssigkeit: In nicht brennbarem absorbierendem Material (zB Sand, Erde, Bindemittel) aufnehmen und in Entsorgungsbehälter geben. Wichtige Freisetzung: freiwerdendes Produkt in geeignete Behälter sammeln/abpumpen. Dieser Stoff und sein Behälter müssen sicher und gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.

Achten Sie beim Entfernen des ausgelaufenen Produkts auf ausreichende Belüftung.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte: Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8. Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung: Behandeln Sie die Produkte so, dass ihre Verpackung nicht beschädigt wird und das Produkt ausläuft.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten: In geschlossenen Behältern in trockenen und gut belüfteten Räumen bei 0 - 35 ° C lagern. Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Verbrennen Sie die Verpackung nicht.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Nur im Originalbehälter an einem kühlen, trockenen gut belüfteten Ort aufbewahren.

7.3 Spezifische Endanwendungen: Siehe Abschnitt 1.2

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 4 von 8

ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1 Zu überwachende Parameter:

Österreich:

Arbeitsplatzgrenzwerte für Stoffe sind etablierten von Verordnung des Bundesministers für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz über Grenzwerte für Arbeitsstoffe sowie über krebserzeugende und über fortpflanzungsgefährdende (reproduktionstoxische) Arbeitsstoffe (Grenzwerte-verordnung 2011 – GKV 2011) in der geänderten Fassung sind nicht festgestellt.

DNEL (Die abgeleiteten Expositionshöhen ohne Beeinträchtigung): wurden noch nicht festgelegt.

PNEC (Abgeschätzten Nicht-Effekt-Konzentrationen): wurden noch nicht festgelegt.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition:

8.2.1 Geeignete technische Steuerungseinrichtungen: Für ausreichende Belüftung sorgen.

8.2.2 Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung: Persönliche Schutzausrüstung ist nur für den professionellen Gebrauch oder für große

8.2.2.1 Augen - /Gesichtsschutz: Es wird empfohlen, während der Herstellung und Verpackung des Produkts, wo Augenkontakt auftreten kann, Schutzbrille zu tragen.

8.2.2.2 Hautschutz:

Handschutz: Es wird empfohlen, während der Herstellung und Verpackung des Produkts, wo Hautkontakt auftreten kann, Gummihandschuhe zu tragen.

Sonstige Schutzmaßnahmen: Informationen sind nicht verfügbar.

8.2.2.3 Atemschutz: Informationen sind nicht verfügbar.

8.2.2.4 Thermische Gefahren: Informationen sind nicht verfügbar.

8.2.3 Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition: Siehe Abschnitt 6 und 12.

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen: Flüssigkeit, rot.

Geruch: nach Parfum.

Geruchsschwelle: Keine Daten verfügbar.

pH-Wert: 6,3

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt: Keine Daten verfügbar.

Siedebeginn und Siedebereich: unbestimmt

Flammpunkt: unbestimmt

Verdampfungsgeschwindigkeit: Keine Daten verfügbar.

Entzündbarkeit (fest, gasförmig): Material ist nicht brennbar.

obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen: unbestimmt

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 5 von 8

Dampfdruck: unbestimmt
 Dampfdichte: unbestimmt
 relative Dichte: 1,04 g/cm³
 Löslichkeit: unbestimmt
 Löslichkeit in Wasser: Vollständig löslich
 Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser: unbestimmt
 Selbstentzündungstemperatur: unbestimmt
 Zersetzungstemperatur: unbestimmt
 Viskosität: Dünne Flüssigkeit (± 400 mPa.s)
 explosive Eigenschaften: Nicht explosiv.
 oxidierende Eigenschaften: unbestimmt

9.2 Sonstige Angaben: Keine Daten verfügbar.

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- 10.1 Reaktivität:** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- 10.2 Chemische Stabilität:** Stabil unter Normalbedingungen.
- 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Es tritt keine gefährliche Polymerisation auf.
- 10.4 Zu vermeidende Bedingungen:** Direkter Sonneneinstrahlung und Frost. Hohe Temperaturen mit thermischer Zersetzung können zu Zersetzungsprodukten führen - Kohlenstoffoxiden.
- 10.5 Unverträgliche Materialien:** Nicht bekannt.
- 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Bei der Verbrennung können gefährliche Zersetzungsprodukte entstehen.

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen:

- a) akute Toxizität: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.
Gemisch
LD50: > 2000 mg/kg
- b) Ätz-/Reizwirkung auf die Haut: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG. Das Produkt kann bei verletzter oder empfindlicher Haut zu Reizungen führen.
- c) schwere Augenschädigung/-reizung: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG. Kontakt mit der Schleimhaut kann zu einem unangenehmen Gefühl im Auge führen (Spaltung).
- d) Sensibilisierung der Atemwege/Haut: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.
- e) Keimzell-Mutagenität: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.
- f) Karzinogenität: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 6 von 8

g) Reproduktionstoxizität: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.

h) spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.

i) spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.

j) Aspirationsgefahr: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.

Weitere Informationen: Bei versehentlicher Einnahme einer kleinen Menge des Produkts können gastrointestinale Probleme (eine unangenehme Empfindung) auftreten, jedoch sind keine ernsthaften akuten Wirkungen zu erwarten.

ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

12.1 Toxizität: Das Gemisch erfüllt nicht die Kriterien für die Einstufung gemäß der Verordnung Nr. 1272/2008/EG.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit: Die in diesem Produkt enthaltenen Tenside sind leicht biologisch abbaubar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial: Unbestimmt.

12.4 Mobilität im Boden:

Das Produkt ist in Wasser löslich.

12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung: Das Gemisch enthält keinen vPvB und PBT-Stoff.

12.6 Andere schädliche Wirkungen: Nicht bekannt.

ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Größere Mengen von Abfällen zur Beseitigung von einer spezialisierten Firma übergeben. EAK-Code:

20 01 30 - Reinigungsmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 29 fallen

Verpackung:

20 01 39 - Kunststoffe

Leere Behälter zu einem sortiertem Abfall genommen.

ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT

14.1 UN-Nummer: Nicht anwendbar.

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung: Nicht anwendbar.

14.3 Transportgefahrenklassen: Nicht anwendbar.

14.4 Verpackungsgruppe: Nicht anwendbar.

14.5 Umweltgefahren: Nicht anwendbar.

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender: Nicht anwendbar.

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 7 von 8

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code: Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch: Das Gemisch ist nicht nach Anhang XVII der Verordnung 1907/2006/EG beschränkt.

Das in dieser Zubereitung enthaltene Tensid erfüllt/Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien festgelegt sind. Unterlagen, die dies bestätigen, werden für die zuständigen Behörden der Mitgliedsstaaten bereit gehalten und diesen nur entweder auf ihre konkrete Anfrage oder auf Anfrage eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung: Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN

Sonstige Angaben, die nicht in den Abschnitten 1 bis 15 enthalten sind:

Liste der einschlägigen Sätze (Code und Wortlaut wie in Kapitel 2 und 3 angegeben):

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Schulungshinweise: Es ist sicherzustellen, dass die Mitarbeiter das Vergiftungsrisiko, Grundsätze der Gesundheit, die Umwelt und Erste-Hilfe-Grundsätze beachten. Allgemeine Sicherheitsunterweisung.

Empfohlene Einschränkungen der Anwendung (d.h. nicht bindende Empfehlungen des Lieferanten): Mischung sollte nicht für andere Zwecke als die, für die Ernennung (Punkt 1.2) verwendet werden. Aufgrund der Tatsache, dass bestimmte Bedingungen für die Verwendung des Stoffes aus der Anbieter keinen Einfluss hat, ist es der Verantwortung des Anwenders, um die vorgeschriebenen Warnhinweise an lokale Gesetze und Vorschriften anzupassen. Sicherheitshinweise beschreibt sein Produkt in Bezug auf Sicherheit, und es kann nicht als technische Informationen über Produkt berücksichtigt werden.

Quellen der wichtigsten Daten, die zur Erstellung des Datenblatts: Sicherheitsdatenblätter von dem Lieferant – Lyreco CE, SE. SDB wurde gemäß Anhang II der Verordnung (EG) Nr 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates festgelegten Anforderungen erarbeitet. SDB wurde mit Daten vom Hersteller vorbereitet.

Zweck der SDS: Zweck dieses SDS ist, relevante Informationen für die Benutzer von Produkt um die korrekte Handhabung und Steuerung von Risiken / Gefahren zu gewährleisten.

Einstufung und Verfahren, das zum Ableiten der Einstufung von Gemischen gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 [CLP] verwendet wurde: -

Daten gegenüber der Vorversion geändert: -

SICHERHEITSDATENBLATT		
	APC LIQUID – AJAX FLORAL FIESTA RED FLOWERS	Datum: 06.03.2018
		Datum der Überarbeitung: - Überarbeitung Nr.: -
		Seite 8 von 8

Legende für im Sicherheitsdatenblatt verwendete Abkürzungen und Akronyme;

CAS - Chemical Abstracts Service (Datenbank von chemischen Verbindungen und deren eindeutigem Schlüssel, der CAS Registry Number)

CLP - Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung (Classification, Labelling and Packaging) von Stoffen und Gemischen

DNEL -Derived No-Effect Level (abgeleitete Expositionshöhe ohne Beeinträchtigung)

EG-Nummer - EINECS- und ELINCS-Nummer (siehe auch EINECS und ELINCS)

EINECS - Europäischen Verzeichnis der im Handel erhältlichen Stoffe

ELINCS - Europäische Liste der angemeldeten chemischen Stoffe

MARPOL - Internationales Übereinkommen zur Verhütung der Meeresverschmutzung durch Schiffe (Abk. von "Marine Pollutant")

PNEC - Predicted No-Effect Concentration (abgeschätzte Nicht-Effekt-Konzentration)

PBT - persistenter, bioakkumulierbarer und toxischer Stoff

vPvB - sehr persistent und sehr bioakkumulierbar

ADR - Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße

LD50 - Bei 50 % einer Versuchspopulation tödlich wirkende Dosis (gewichtete letale Dosis).