

## Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006

Ajax – Fête des Fleurs – Frühlingsblumen, Allzweckreiniger

Version: September 16

Ersetzt Version vom September 2015



CP GABA GmbH, Hamburg  
Colgate-Palmolive GmbH, Wien  
GABA Schweiz AG, Therwil

### 1. Bezeichnung des Stoffes / der Zusammensetzung und des Unternehmens

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsname: Ajax – Fête des Fleurs – Frühlingsblumen, Allzweckreiniger  
Produkttyp: Mischung, flüssig

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

Allzweckreiniger

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

CP GABA GmbH  
Beim Strohhause 17, 20097 Hamburg  
Telefon: +49 (0) 40-7319- 0

Colgate-Palmolive GmbH  
Donau-City-Straße 11, 1220 Wien  
Telefon: +43 (0) 1-7188335

GABA Schweiz AG,  
Grabetsmattweg, 4106 Therwil  
Telefon: +41 (0) 61 - 4156600

E-Mail: infosds\_ger@colpal.com

#### 1.4. Notrufnummern

Deutschland: +49 (0) 30-19240 (Giftnotruf Berlin)  
Österreich: +43 (0) 1 - 4064343  
Schweiz: +41 - 145 (Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum)

### 2. Mögliche Gefahren

Bei bestimmungsgemäßem bzw. vorhersehbarem Gebrauch ist das Produkt nicht gefährlich.

#### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Richtlinie(EC) No. 1272/2008 [CLP]:  
H319 Schwere Augenschädigung / Augenreizung Kategorie 2

Siehe Kapitel 16 für den vollständigen Wortlaut der Einstufung und R- / H-Sätze

## Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006

Ajax – Fête des Fleurs – Frühlingsblumen, Allzweckreiniger

---

2.2. Kennzeichnungselemente gemäß Richtlinie (EC) No. 1272/2008 [CLP]:

Gefahrenpiktogramm: GHS07



Signalwort: Achtung

Gefahrenhinweis:  
H 319 Verursacht schwere Augenreizung

Sicherheitshinweise:  
P101 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen  
P102 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten  
P305/351/338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P337/313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
EUH208 Enthält Glutaral. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

2.3. Sonstige Gefahren  
keine

### 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.1. Stoffe  
Nicht anwendbar

3.2. Gemisch

Name	Identifikationsnummer	Gehalt [%]	Einstufung CLP EC1272/2008
C10-13-Alkyl-Benzenesulfonic acid, sodium salt	(CAS No) 68411-30-3	0.5 - 1	Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Irrit. 2, H315 Eye Dam. 1, H318
Glutaraldehyde	(CAS No) 111-30-8 (EC no) 203-856-5 (EC index no) 605-022-00-X	0.01 - 0.1	Acute Tox. 3 (Oral), H301 Acute Tox. 3 (Inhalation), H331 Skin Corr. 1B, H314 Resp. Sens. 1, H334 Skin Sens. 1A, H317 STOT SE 3, H335 Aquatic Acute 1, H400

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen  
Auge: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

## Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006

Ajax – Fête des Fleurs – Frühlingsblumen, Allzweckreiniger

---

Haut: Bei Hautkontakt mit Wasser abspülen; verschmutzte Kleidung ausziehen.

Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Mundhöhle ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren Informationen verfügbar

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe

Keine weiteren Informationen verfügbar

### 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Alle gebräuchlichen Löschmittel sind geeignet. Das Produkt ist nicht brennbar.

Beim Löschen mit Wasser können erhebliche Mengen Schaum gebildet werden.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Bei Bränden können durch Pyrolyse gefährliche Verbrennungsprodukte entstehen.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Persönliche Schutzausrüstung und Umluft-unabhängiges Atemschutzgerät tragen.

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden. Augenschutz und Schutzkleidung tragen. Für ausreichende Be- und Entlüftung sorgen.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit absorbierenden Material mechanisch aufnehmen und fachgerecht entsorgen. Rückstände mit viel Wasser abspülen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte:

Hinweise in Kapitel 8 beachten

### 7. Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Nicht mit anderen Produkten mischen. Verpackung nicht für andere Anwendungen nutzen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Produkt in trockener, kühler Umgebung lagern und vor Frost schützen.

7.3. Spezifische Endanwendung

Hinweise auf dem Produktetikett beachten.

### 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung

## Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006

Ajax – Fête des Fleurs – Frühlingsblumen, Allzweckreiniger

---

Nur relevant bei professioneller / industrieller Verwendung

### 8.1. Zu überwachender Parameter

Deutschland: Enthält keine Komponenten mit Arbeitsplatzgrenzwerten

### 8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Handschutz: Bei empfindlicher Haut und unter Prozessbedingungen wird das Tragen von Schutzhandschuhen aus Naturlatex oder Acrylnitril / Butadienkautschuk mit einer Penetrationszeit von >480min. empfohlen.

Augenschutz: Schutzbrille tragen

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

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

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	grün
Geruch:	parfümiert
pH-Wert:	7.35
Viskosität:	nicht verfügbar
Dichte:	nicht verfügbar
Löslichkeit in Wasser:	Unbegrenzt
Flammpunkt:	Nicht verfügbar

## 10. Stabilität und Reaktivität

### 10.1. Reaktivität

Das Produkt ist unter normalen Bedingungen und bestimmungsgemäßem Gebrauch stabil.

### 10.2. Chemische Stabilität

Das Produkt ist unter normalen Temperatur-Bedingungen stabil.

### 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Siehe Abschnitt 10.1.

### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Vor Hitze und Feuchtigkeit schützen.

### 10.5. Unverträgliche Materialien:

Nicht mit anderen Produkten mischen.

### 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Unter normalen Bedingungen und bei bestimmungsgemäßem Gebrauch treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

## 11. Toxikologische Angaben

### 11.1. Angabe zu toxikologischen Wirkungen

Das Produkt wurde nicht als Ganzes getestet.

Akute orale Toxizität: nicht eingestuft (>2000mg/kg)

Haut- und Augenreizung: leichte, vorübergehende Augenreizung

Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als augen- und hautreizend eingestuft.

## Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006

Ajax – Fête des Fleurs – Frühlingsblumen, Allzweckreiniger

---

### 12. Umweltbezogene Angaben

#### 12.1 Ökotoxizität

Das Produkt ist gemäß Richtlinie 1999/45/EG nicht als umweltschädlich eingestuft.  
Das Produkt enthält Substanzen, die Auswirkungen auf die aquatische Umwelt haben können.  
Enthaltene Tenside sind schnell biologisch abbaubar.

### 13. Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

Gemäß einschlägiger örtlicher oder nationaler Vorschriften entsorgen.  
Packung nur restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.  
Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog: EAK 070608

### 14. Angaben zum Transport

#### 14.1. UN-Nummer

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR/RID/ADNR/IMDG/ICAO/IATA).

### 15. Rechtsvorschriften

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

Die in diesem Produkt enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit gem. Verordnung (EG) Nr. 648/2004. Unterlagen werden für die zuständigen Behörden bereit gehalten und diesen entweder auf ihre direkte oder auf Bitte eines Detergentienherstellers hin zur Verfügung gestellt.

Wassergefährdungsklasse: 1 (VwVwS vom 17.5.1999)

VCI-Lagerklasse: 12

### 16. Sonstige Angaben

Die Angaben basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen das Produkt im Hinblick auf Gesundheits-, Umwelt-, und Sicherheitsanforderung beschreiben. Sie haben nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften des Produktes zuzusichern.