



Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006	
Bezeichnung: Ajax Glas&Flächen Antistreifen	Version: 19.08.2011
Verwendungszweck: Allzweckreiniger	Seite 1 von 3

1. Bezeichnung des Stoffes / der Zusammensetzung und des Unternehmens

Angaben zum Produkt:
Handelsname: Ajax Glas&Flächen Antistreifen

Verwendungszweck: Allzweckreiniger

Angaben zum Hersteller
COLGATE-PALMOLIVE GmbH
Lübecker Str. 128, D- 22087 Hamburg
Telefon: 040-73190
E-Mail: infosds_ger@colpal.com

Notruf: 030-19240 (Giftnotruf Berlin)

2. Mögliche Gefahren

Das Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.
Keine Gefahren bei bestimmungsgemäßem Gebrauch des Produktes

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Stoff	CAS#	EINECS / ELINCS #	Menge [%]	Gefahrensymbol	R-Sätze
Propylenglycol-monobutylether	5131-66-8	225-878-4	2-5	Xi	R36,38
Sodium Laureth Sulfate	9004-82-4	221-416-0	<1	Xi	R41/38

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Auge: Spülung unter fließendem Wasser (10 min. lang)
Haut: Spülung mit fließendem Wasser
Versehentliche Einnahme: Spülung der Mundhöhle, Trinken von viel Wasser

Bei anhaltenden Beschwerden fachärztlichen Rat einholen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Alle gebräuchlichen Löschmittel geeignet

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Maßnahmen
Kontakt mit den Augen vermeiden

Umweltschutzmaßnahmen



Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006	
Bezeichnung: Ajax Glas&Flächen Antistreifen	Version: 19.08.2011
Verwendungszweck: Allzweckreiniger	Seite 2 von 3

Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen	
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme Mit saugfähigem Material aufnehmen	
7. Handhabung und Lagerung	
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich	
8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / persönliche Schutzausrüstung	
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich	
9. Physikalische und chemische Eigenschaften	
Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	nach Ammoniak
pH-Wert:	10-11
Viskosität:	< 10 mPas
Löslichkeit in Wasser:	Unbegrenzt
Flammpunkt:	Nicht anwendbar
10. Stabilität und Reaktivität	
Keine gefährlichen Reaktionen und keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei bestimmungsgemäßer Anwendung	
11. Angaben zur Toxikologie	
Akute Toxizität Aus der Zusammensetzung errechnet sich ein LD50-Wert von > 2000 mg/kg (nicht giftig).	
Augen-/Hautreizung Das Produkt ist nicht als augen- oder hautreizend einzustufen. (Berechnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG).	
12. Angaben zur Ökologie	
Ökotoxizität Die Berechnung gemäß Richtlinie 1999/45/EG hat ergeben, dass das Produkt nicht als umweltschädlich einzustufen ist.	
13. Hinweise zur Entsorgung	
Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog: EAK 070608	
Verpackung nur restentleert der Wiederverwendung zuführen.	



Sicherheitsdatenblatt gem. EC 1907/2006	
Bezeichnung: Ajax Glas&Flächen Antistreifen	Version: 19.08.2011
Verwendungszweck: Allzweckreiniger	Seite 3 von 3

Reinigung der Verpackung mit Wasser

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften (ADR/GGVS).

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach Richtlinie 1999/45/EG

Nicht kennzeichnungspflichtig

Sonstige Vorschriften

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 (Deutschland): 1 (VwVwS vom 17.5.1999)

VCI-Lagerklasse: 12

16. Weitere Angaben

R-Sätze

- R36 Reizt die Augen
- R38 Reizt die Haut
- R41 Gefahr ernster Augenschäden