

Handelsname: EJ Glanzwischpflege

Überarbeitet am: 14.05.2008

Druckdatum : 21/07/2009

1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Handelsname

EJ Glanzwischpflege

Wischpflege

1.2 Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

1.2.1 Identifizierte Verwendung:

Hochkonzentrierte Polymer-Glanz-Wischpflege

1.2.2 Einsatzbereich:

alle wasserbeständigen Hartoberflächen

1.2.3 Funktion(en) des Stoffes / der Zubereitung:

Mittel zur Reinigung und Pflege von Hartbodenbeläge

1.3 Firmenbezeichnung

E.J. Reinigungssysteme Vertriebs GmbH

Bahnstraße 18

74405 Gaildorf

www.e-j-reinigungssysteme.de

e-j-reinigungssysteme.@t-online.de

Tel.:07971/9780-0

Fax:07971/9780-17

Auskunft zum Stoff/Zubereitung

Geschäftsleitung

Telefon: +49 (0) 7971/9780-0

1.4 Notrufnummer / Beratungsstelle

Giftinformationszentrale Berlin

Tel.: +49(0)30 - 19240

2. Mögliche Gefahren

2.1 Für den Menschen

Siehe auch Punkt 11 und 15.

Zubereitung ist als nicht gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG.

2.2 Für die Umwelt

Bei sachgemäßer Handhabung und Verwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Chemische Charakterisierung (Zubereitung)

	% Bereich	Symbol	R-Sätze	CAS	EINECS, ELINCS
Polyacrylat-Dispersion, wässrig	15-30	---	---	---	--- *)
Ethanol	1-20	F	11	64-17-5	200-578-6
Alkansulfonat-Natriumsalz	<2	Xi	38-41	85711-69-9	288-330-3
C13-Isotridecanoethoxylat (5-10 EO)	<2	Xi	41	---	--- *)

*) Die Ausgangsstoffe der Polymere sind im EINECS enthalten.

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Handelsname: EJ Glanzwischpflege

Überarbeitet am: 14.05.2008

Druckdatum : 21/07/2009

4.1 Allgemeine Hinweise

Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen.

4.2 Nach Einatmen

Person an die frische Luft bringen.

4.3 Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.

Bei Hautreizung (Rötung etc.), Arzt konsultieren.

4.4 Nach Augenkontakt

Augen bei weitgeöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen,

ggf. Augenarzt hinzuziehen.

4.5 Nach Verschlucken

Mund ausspülen, ausspucken, danach viel Wasser nachtrinken. Arzt hinzuziehen.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Geeignete Löschmittel

CO₂, alkoholbeständiger Schaum, Pulver, Wassersprühstrahl

5.2 Ungeeignete Löschmittel

Wasservollstrahl

5.3 Besondere Gefährdung durch die Zubereitung, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase

Im Brandfall Entstehung gefährlicher Brandgase oder Dämpfe möglich.

Reizende Gase

5.4 Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Schutzkleidung.

5.5 Sonstige Hinweise:

Behälter aus sicherer Entfernung mit Sprühwasser kühlen. Entweichende Dämpfe mit Wasser

niederschlagen. Eindringen von Löschwasser in Oberflächengewässer oder Grundwasser vermeiden.

Zündquellen fernhalten.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen

In geschlossenen Räumen für Frischluft sorgen.

Zündquellen entfernen, nicht rauchen.

6.2 Umweltschutzmassnahmen

Nicht in Kanalisation oder Gewässer bzw. Boden gelangen lassen.

Größere Mengen eindämmen.

6.3 Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Kontaminiertes Material mechanisch (z.B. Universalbinder) aufnehmen und gemäß Punkt 13 als Abfall entsorgen.

Restmenge mit viel Wasser abspülen.

Für ausreichende Lüftung sorgen.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Hinweise zum sicheren Umgang

Siehe Punkt 6.1

Für gute Belüftung/Absaugung am Arbeitsplatz sorgen.

Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen.

Massnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

Handelsname: EJ Glanzwischpflege

Überarbeitet am: 14.05.2008

Druckdatum : 21/07/2009

7.2 Lagerräume und Behälter

Produkt nur in Originalverpackung und geschlossen an gut belüfteten Ort lagern.
Nicht in der Nähe von brennbaren Stoffen, entfernt von Zünd- und Wärmequellen lagern.

Besondere Lagerbedingungen

Siehe Punkt 10.2

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

8.1 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen Grenzwerten

64-17-5 Ethanol

MAK	1000 ml/ m ³ , 1900 mg/ m ³ Y: (DFG)
-----	---

8.2 Allgemeine Schutzmassnahmen

Beschmutzte Kleidung sofort ausziehen.

8.3 Hygienemassnahmen

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

8.4 Atemschutz:	Bei Überschreitung des MAK-Wertes. Filter A (EN 141)
8.5 Handschutz:	Schutzhandschuhe aus Gummi empfehlenswert (EN 374).
8.6 Augenschutz:	Schutzbrille (EN 166).
8.7 Körperschutz:	Arbeitskleidung

Zusatzinformation zum Handschutz: Aufgrund fehlender Tests kann keine Empfehlung zum Handschuhmaterial für die Zubereitung abgegeben werden. Schutzhandschuhe werden von verschiedenen Herstellern angeboten. Beachten Sie die Angaben des Handschuhherstellers insbesondere zu Mindest-Schichtdicken und Mindestdurchbruchzeiten und berücksichtigen Sie besondere Bedingungen am Arbeitsplatz.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form :	Flüssig
Farbe :	Blau
Geruch :	Orange
Siedepunkt/Siedebereich:	> 90 °C
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	Nicht bestimmt
Flammpunkt :	< 60
Brandfördernde Eigenschaften:	Keine Daten vorhanden
Selbstentzündungstemperatur :	Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
Explosionsgefahr :	Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.
Verdampfungsgeschwindigkeit:	Nicht bestimmt
Dampfdruck mbar (20°C):	Nicht bestimmt
Dichte g/ml:	0,99
Löslichkeit in Wasser:	löslich
Löslich in Lösemitteln:	Nicht bestimmt
pH-Wert : unverdünnt	8 - 9
pH-Wert : 10 %ig in Wasser	Nicht bestimmt
n-Oktanol/Wasser-Verteilungs-Koeffizient (log Pow):	Keine Daten vorhanden
Viskosität mpas:	Nicht bestimmt

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Zu vermeidende Bedingungen

siehe Punkt 7.
Offene Flammen und Zündquellen vermeiden.

Handelsname: EJ Glanzwischpflege

Überarbeitet am: 14.05.2008

Druckdatum : 21/07/2009

10.2 Zu vermeidende Stoffe

Kontakt mit anderen Chemikalien meiden.

10.3 Gefährliche Reaktionen und Zersetzungsprodukte

siehe Punkt 5.3

11. Angaben zur Toxikologie

11.1 Akute Toxizität:

11.1.1 Akute orale Toxizität:	64-17-5 Ethanol, LD50 6200 mg/kg (Ratte)
11.1.2 Akute inhalative Toxizität:	64-17-5 Ethanol, LD50, > 8000 mg/l /4 h (Ratte)
11.1.3 Akute dermale Toxizität:	64-17-5 Ethanol, LD50, > 20000 mg/kg (Kaninchen)
11.1.4 Hautkontakt:	Leichte Reizungen
11.1.5 Augenkontakt:	Leichte Reizungen

11.2. Verzögert auftretende sowie chronische Wirkungen

11.2.1 Sensibilisierende Wirkung:	Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
-----------------------------------	--

12. Angaben zur Ökologie

12.1 Biologische Abbaubarkeit Persistenz und Abbaubarkeit:	Alle im Produkt enthaltenen organischen Einzelstoffe erreichen in Tests auf leichte biologische Abbaubarkeit (OECD 301 A - F) Werte von > 60% bzw. >70 % nach 28 Tagen *)
12.2 Fischtoxizität:	Ethanol: Leuciscus idus LC 50: 8140 mg/l/48h
12.3 Bakterientoxizität:	Ethanol: Pseudomonas putida EC5: 6500 mg/l/16h
12.4 Organischer Kohlenstoff (DOC):	Ethanol: 0,93 – 1,67 g/g
12.5 Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB):	Ethanol: 1,99 g/g
12.6 Wassergefährdungsklasse:	1 (Selbsteinstufung nach VwVwS) schwach wassergefährdend.

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Produkt

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften, z. B. einer geeigneten Deponie zuführen. Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden.

13.2 Verpackung ungereinigt

Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen

13.3 Abfallschlüssel/Produkt

07 06 01 wässrige Waschlösungen und Mutterlaugen,
07 06 99 Abfälle a.n.g.

Die genannten Abfallschlüssel sind eine Empfehlung aufgrund der voraussichtlichen Verwendung dieses Produktes. Aufgrund der speziellen Verwendung und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüssel zugeordnet werden.

14. Angaben zum Transport

Straßen/Schienentransport ADR/RID/GGVSE

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Seeschifftransport IMD/GGV See

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Beförderung mit Flugzeugen IATA

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften

Handelsname: EJ Glanzwischpflege

Überarbeitet am: 14.05.2008

Druckdatum : 21/07/2009

15. Vorschriften

15.1 Kennzeichnung gemäss EG-Richtlinien

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV als nicht kennzeichnungspflichtig eingestuft.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Anwender erhältlich.

15.2 Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse : 1 1 schwach wassergefährdend (Einstufung gemäß VwVwS)

16. Sonstige Angaben

Betr.: Änderungen

Überarbeitete Punkte: 2, 12, 16.

Relevante R-Sätze

Diese R-Sätze gelten für die Inhaltsstoffe und geben nicht unbedingt die Einstufung der Zubereitung an:

11	Leichtentzündlich.
38	Reizt die Haut.
41	Gefahr ernster Augenschäden.

Bei der Zubereitung handelt es sich um ein Mittel für den gewerblichen Einsatz. Wir setzen deshalb Sachkenntnisse bei der Umsetzung unserer Anwendungshinweise voraus. Weitere Informationen stellen wir gerne zur Verfügung. Die Angaben basieren auf dem heutigen Stand unserer Erkenntnisse und das Erzeugnis im Anlieferzustand, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.