

# EG - Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) 1907/2006

## 1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

**Handelsname:** P30 Dreizweckemulsion

**Verwendung:** Fußbodenpflegemittel

**Hersteller/Lieferant:** AJP-Umweltreinigungs GmbH  
Gewerbestr. 1  
D-79110 Freiburg/Gundelfingen  
Tel.: +49 (0) 761 - 58 53 93 00 Fax: +49 (0) 761 - 58 53 93 02  
e-mail: info@ajp-umwelt.de

**Notrufnummer:**  
**Tel.: +49 (0) 761 - 58 53 93 00**  
erreichbar nur während der Bürozeit

## 2. Mögliche Gefahren

**Gefahrenbezeichnung:** Entfällt

**Gefahrenhinweise:** Entfällt

Die Zubereitung ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG, 1999/45/EG, 1272/2008/EG und der GefStoffV.

## 3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

**Chemische Charakterisierung:** Gemisch  
**Beschreibung:** Wässrige Lösung von nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen:

Gefährliche Inhaltsstoffe:	CAS-Nr.	EINECS Nr	Gew %	Gef.-Symbol	R-Sätze
Ethan-1,2-diol	107-21-1	203-473-3	1-2	Xn	R 22

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

**Allgemeine Hinweise:** Stark verunreinigte Kleidung wechseln und reinigen!

nach Einatmen: Frischluft!

nach Hautkontakt: Stark Verunreinigte Kleidung ausziehen. Mit Wasser reinigen.

nach Augenkontakt: 10 Minuten unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern spülen oder Augenspüllösung nehmen. Immer Augenarzt aufsuchen!

nach Verschlucken: Kein Erbrechen herbeiführen. Mund ausspülen. In kleinen Schlucken 1 bis 2 Gläser Wasser trinken lassen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder



## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- Geeignete Löschmittel:** nicht zutreffend.
- Ungeeignete Löschmittel:** Keine
- besondere Schutzausrüstung:** keine besondere Schutzausrüstung notwendig.
- zusätzliche Hinweise:** Das Produkt selbst brennt nicht.  
Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene  
Vorsichtsmaßnahmen:** Rutschgefahr durch Rückstände oder ausgelaufenes / verschüttetes Produkt.  
Rutschgefahr durch Rückstände oder ausgelaufenes / verschüttetes Produkt.
- Umweltschutzmaßnahmen:** Nicht in Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung:** Größere Mengen mechanisch, oder mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Wischlappen, Sägemehl) aufnehmen und vorschriftsmäßig entsorgen.  
Kleinere Mengen mit Wischlappen aufnehmen und anschließend auswaschen.  
Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen.

## 7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung  
Hinweise zum sicheren Umgang:** Nach Arbeitsende und vor Pausen Hände gründlich reinigen!
- Hinweise zum Brand- und  
Explosionsschutz:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerungsbedingungen:** Nicht im Pausen- oder Aufenthaltsraum lagern.  
Nach Umfüllen Behälter wie Originalgebinde kennzeichnen.
- Zusammenlagerungshinweise:** Nicht mit Nahrungsmitteln zusammen lagern.
- Verpackungsmaterial:** PE - Gebinde.

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

	CAS-Nr.	EINECS-Nr.	Gew%	MAK-Wert	
Ethan-1,2-diol	107-21-1	203-473-3	1-2	26 mg/m <sup>3</sup>	#



- Atemschutz:** Unter normalen Arbeitsbedingungen nicht erforderlich.
- Handschutz:** Bei längerem Hautkontakt: Handschuhe aus Nitril (0.4 mm).  
Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.
- Augenschutz:** Unter normalen Arbeitsbedingungen nicht erforderlich.
- Körperschutz:** Unter normalen Arbeitsbedingungen nicht erforderlich.
- Allgemeine Schutz- und  
Hygienemaßnahmen:** Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Reinigungs- und Pflegemitteln sind zu beachten.

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

<b>Form:</b>	flüssig
<b>Farbe:</b>	weisslich
<b>Geruch:</b>	mild, charakteristisch
<b>pH-Wert (20 °C):</b>	ca.: 8,60
<b>Siedepunkt/Siedebereich:</b>	ca. 101 °C
<b>Flammpunkt:</b>	nicht entflammbar.
<b>Relative Dichte (20 °C):</b>	ca.: 1,035
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	mischbar
<b>Viskosität: (20 °C)</b>	dünnflüssig

## 10. Stabilität und Reaktivität

<b>Zu vermeidende Bedingungen:</b>	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
<b>Zu vermeidende Stoffe:</b>	keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
<b>Gefährliche Reaktionen:</b>	keine bekannt.
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>	keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

## 11. Angaben zur Toxikologie

<b>Primäre Reizwirkung:</b>	geringe Reizwirkung - nicht kennzeichnungspflichtig
<b>Sensibilisierung:</b>	keine sensibilisierenden Wirkungen bekannt.
<b>Zusätzliche Hinweise:</b>	Bei längerem Kontakt mit Haut oder Schleimhäuten kann es zu Reizungen kommen.
<b>Allgemeine Bemerkungen:</b>	Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EWG) vorgenommen.

## 12. Umweltbezogene Angaben

<b>Angaben zur Elimination:</b>	Die in dieser Zubereitung enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der EG-Detergenzienverordnung 648/2004 festgelegt sind. Die übrigen Inhaltsstoffe sind ebenfalls abbaubar oder eliminierbar.
<b>Verhalten in Abwasseranlagen:</b>	Wegen der Teilchenvergrößerung bei der Verdünnung von Dispersionen dieser Art sind diese bereits in der mechanischen Stufe der Kläranlagen mechanisch eliminierbar.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

<b>Empfehlung:</b>	Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften einer geordneten Abfallbeseitigung zuführen.
<b>Abfallschlüsselnummer nach EAK:</b>	07 02 08     andere Reaktions- und Destillationsrückstände
<b>Ungereinigte Verpackung:</b>	Restentleerte Verpackungen mit Wasser ausspülen und wenn möglich einer Wiederverwertung zuführen.
<b>Abfallschlüsselnummer nach EAK:</b>	15 01 02     Verpackungen aus Kunststoff

---

## 14. Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der aktuellen Transportvorschriften (ADR/RID).

## 15. Rechtsvorschriften

Die Zubereitung ist nicht kennzeichnungspflichtig im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG, 1999/45/EG, 1272/2008/EG und der GefStoffV.

**Wassergefährdungsklasse:** WGK1      Selbsteinstufung (gem. VwVwS vom 27.07.2005, Anhang 2)

**Allgem. Hinweise:** Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

## 16. Sonstige Angaben.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

**R-Sätze der Inhaltsstoffe:** R22      Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

**Produkt-Code für Reinigungs- und  
Pflegemittel:** GE 10

**Auskunftgebender Bereich:** Peter Selau +49 (0) 761 - 58 53 93 00

**Wesentliche Änderungen:** sind mit # am rechten Rand gekennzeichnet.

---