



***Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) 1907/2006***

**1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

**Handelsname:** KLEEN CARE Premium No. 3

**Verwendung des Stoffes/der Zubereitung:** Parkett- und Laminatreiniger  
für gewerbliche Verwendung

**Angaben zum Hersteller/Vertreiber:**

KLEEN PURGATIS GmbH  
Dieselstraße 10  
D-32120 Hiddenhausen  
Telefon: 05223 - 99 70 40    Telefax: 05223 - 99 70 50  
E-Mail: [info@kleen-purgatis.de](mailto:info@kleen-purgatis.de)  
E-Mail: [s.tiemann@budich.de](mailto:s.tiemann@budich.de); [a.klumpe@budich.de](mailto:a.klumpe@budich.de)

**Auskunftgebender Bereich:**            Produktentwicklung

**Notfallauskunft:**    24 Stunden Hotline: +49/(0)551-19240  
                              Giftinformationszentrum Nord (GIZ-Nord)

---

**2. Mögliche Gefahren**

**Gefahrenbezeichnung:** entfällt

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:** entfällt

---

**3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen**

**Chemische Charakterisierung:**

Besteht aus folgenden Stoffen und Beimischungen

**Enthaltene Gefahrstoffe:**

<b><i>CAS-Nr.</i></b>	<b><i>EINECS-Nr.</i></b>	<b><i>Bezeichnung</i></b>	<b><i>%</i></b>	<b><i>Gef.Symb.</i></b>	<b><i>R-Sätze</i></b>
64-17-5	200-578-6	Ethanol	1 - < 10	F	11
68439-50-9		Fettalkoholethoxylat	1 - < 5	Xn	22, 41

Der Wortlaut der angeführten R-Sätze ist Punkt 16 zu entnehmen.

---

**4. Erste Hilfe**

**Allgemeine Hinweise:**

Bei Auftreten von Symptomen oder in Zweifelsfällen ärztlichen Rat einholen.



## PREMIUM No.3

Druckdatum: 03.02.2010

überarbeitet: 11.02.2008

Seite 2 von 6

---

### **nach Einatmen:**

Frischlufztzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

### **nach Hautkontakt:**

Mit viel Wasser abspülen.

### **nach Augenkontakt:**

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser (10 min.) abspülen, Verband mit steriler Gaze anlegen; Facharzt konsultieren.

### **nach Verschlucken:**

Mundhöhle mit Wasser ausspülen, sofort Arzt aufsuchen. Kein Erbrechen herbeiführen.

---

## **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**Geeignete Löschmittel:** Feuerlöschaßnahmen auf Umgebung abstimmen

**Ungeeignete Löschmittel:** keine

**Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:** keine

**Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:** nicht erforderlich

### **Zusätzliche Hinweise:**

Eindringen des Löschwassers in Oberflächengewässer oder Grundwasser vermeiden.

---

## **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

**Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:** nicht erforderlich

**Umweltschutzmaßnahmen:** Mit viel Wasser verdünnen

### **Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:**

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Universalbinder) aufnehmen. Kontaminiertes Material als Abfall nach Punkt 13 entsorgen. Für ausreichende Lüftung sorgen.

---

## **7. Handhabung und Lagerung**

### **Handhabung:**

**Hinweise zum sicheren Umgang:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

### **Lagerung:**

**Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Keine besonderen Anforderungen

**Zusammenlagerungshinweise:** nicht erforderlich

**Lagerklasse VCI:** 12 (Nichtbrennbare Flüssigkeiten)

**Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:** keine



## PREMIUM No.3

Druckdatum: 03.02.2010

überarbeitet: 11.02.2008

Seite 3 von 6

### Bestimmte Verwendungen:

Zur Unterhaltsreinigung und Pflege von Laminat und Parkett.

GISCODE: GU 50

---

## 8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

### Bestandteile mit zu überwachenden Arbeitsplatzgrenzwerten bzw. biologischen Grenzwerten:

#### Arbeitsplatzgrenzwerte (AGW)

ETHANOL; CAS-Nr.: 64-17-5

Spezifizierung: TRGS 900 – Arbeitsplatzgrenzwerte (D)

Luftgrenzwert: 500 ppm / 960 mg/m<sup>3</sup>

Spitzenbegrenzung: 2 (II)

Bemerkungen: Y: ein Risiko der Fruchtschädigung braucht bei Einhaltung des Arbeitsplatzgrenzwertes (AGW) und des biologischen Grenzwertes (BGW) nicht befürchtet zu werden.

**Persönliche Schutzausrüstung:** nicht erforderlich

#### Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort entfernen. Gase/Dämpfe/Aerosole nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

**Atemschutz:** nicht erforderlich

**Augenschutz:** nicht erforderlich

**Handschutz:** nicht erforderlich

---

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

### Erscheinungsbild

**Form:** flüssig

**Farbe:** blau

**Geruch:** leicht nach orange

### Sicherheitsrelevante Daten

**Siedepunkt/-bereich:**

Wert/Bereich/Einheit/Methode

n.b.

**Flammpunkt:**

n.b.

**Entzündlichkeit:**

nicht entzündlich

**Brandfördernde Eigenschaften:**

nicht brennbar

**Explosionsgefahr:**

n.z.

**Dampfdruck:**

n.b.

**Dichte:**

ca. 0,99 g/cm<sup>3</sup>



## PREMIUM No.3

Druckdatum: 03.02.2010

überarbeitet: 11.02.2008

Seite 4 von 6

**Wasserlöslichkeit/Mischbarkeit:** vollständig mischbar

**Verteilungskoeffizient Octanol/Wasser:** n.b.

**Viskosität:** n.b.

**pH-Wert (Konzentrat):** ca. 7,0

n.z. nicht zutreffend    n.v. nicht verfügbar    n.a. nicht anwendbar    n.b. nicht bestimmt

---

### 10. Stabilität und Reaktivität

**Zu vermeidende Bedingungen:** keine bekannt

**Zu vermeidende Stoffe:** keine bekannt

**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** keine bekannt

---

### 11. Angaben zur Toxikologie

**Toxikologische Prüfungen:**

Keine Angaben über die Zubereitung verfügbar.

**Angaben zu den Inhaltsstoffen:**

Einstufungsrelevante LD/LC<sub>50</sub> Werte:

Ethanol      LD<sub>50</sub> oral      7060 mg/kg Spezies Ratte

**Sensibilisierung:** Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

**Zusätzliche toxikologische Hinweise:**

Das Produkt ist keine gefährliche Zubereitung aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie der EG für Zubereitungen in der letztgültigen Fassung. Bei Kontakt mit Haut oder Schleimhäuten kann es zu Reizungen kommen.

---

### 12. Umweltspezifische Angaben

**Allgemeine Hinweise:**

Nicht unverdünnt bzw. in größeren Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen. Darf nicht unverdünnt ins Abwasser bzw. in den Vorfluter gelangen.

Das Produkt unterliegt dem Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln.

**Ökotoxizität**

Ethanol

Fischtoxizität:

Goldorfe / LC<sub>50</sub> (48h): > 100 mg/l

Daphnientoxizität:

Daphnia magna / EC<sub>50</sub> (24h): > 100 mg/l

Fettalkoholethoxylat

Fischtoxizität:

LC<sub>50</sub> > 1 - <= 10 mg/l (ISO 7346/2)





## PREMIUM No.3

Druckdatum: 03.02.2010

überarbeitet: 11.02.2008

Seite 6 von 6

---

### **EU-Vorschriften:**

Das Produkt erfüllt die Kriterien, die in der Detergenzienverordnung 648/2004 festgelegt sind.

### **Sicherheitsbeurteilung**

Sicherheitsbeurteilungen für Stoffe in dieser Zubereitung wurden nicht durchgeführt.

### **Nationale Vorschriften:**

### **Wassergefährdungsklasse:**

WGK 1 – schwach wassergefährdend (Mischungs-WGK nach VwVwS vom 17.05.1999 Anhang 4 Selbsteinstufung)

---

## **16. Sonstige Angaben**

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Eigenschaftszusicherungen im Rechtssinne dar. Gesetzliche Vorschriften und Bestimmungen sind in eigener Verantwortung zu beachten.

Dieses Sicherheitsdatenblatt ersetzt alle vorhergehenden Exemplare. Frühere Ausgaben werden hiermit ungültig.

**Quellen:** Sicherheitsdatenblätter der Vorlieferanten

### **R-Sätze der Inhaltsstoffe unter Abschnitt 3:**

R 11: Leichtentzündlich

R 22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

R 41: Gefahr ernster Augenschäden

### **Änderungen gegenüber der letzten Fassung**

Punkt 7: Handhabung und Lagerung

Punkt 8: Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz und/oder biologische Grenzwerte

Punkt 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

Punkt 12: Angaben zur Ökologie

Anpassung gemäß REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

**Datenblatt ausstellender Bereich:** Produktentwicklung

Ansprechpartner: Fr. Tiemann, Fr. Klumpe