

## Sicherheitsdatenblatt

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

Angaben zu den Produkt: Synthetisch erzeugtes Original-Urin-Imitat, flüssig

#### 1.1. Bezeichnungen

- 1.1.1.** Handelsname: CleanUrin,  
synthetisches Original-Urin-Imitat
- 1.1.2** Andere Namen: keine  
engl. synthetic urine  
franz. synthétiques d'urine  
span. orin sintéticos

#### 1.2. Ersteller dieses Sicherheitsdatenblattes:

Firma CleanU  
Ludwig-Richter-Strasse 11  
71665 Vaihingen/Enz  
Tel. 0049 (0) 7042- 102885  
Fax 0049 (0) 7042- 102886

#### 1.3. Hersteller bzw. Lieferant sowie Auskunftgebender Bereich:

Anschrift siehe 1.2.

#### 1.4. Notfallauskunft:

[Tel.: 0049 \(0\) 7042 - 102885](tel:0049(0)7042-102885)

### 2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

#### 2.1. Chemische Charakterisierung

- 2.1.1.** Bezeichnung: Synthetischer erzeugtes Original-Urin-Imitat

### 3. Mögliche Gefahren

#### 3.1. Gefahrenbezeichnung:

- 3.1.1.** keine

#### 3.2. Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

- 3.2.1.** Nicht verschlucken; Nicht in Kontakt mit Schleimhäuten bringen

### 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1. Allgemeine Hinweise:

keine

#### 4.2. Maßnahmen bei Körperkontakt:

- 4.2.1.** nach Hautkontakt: keine Maßnahmen erforderlich

---

**4.2.2. nach Augenkontakt: Keine**

**4.3. Hinweise für den Arzt:**

Bei Natrium-Glutamat-Unverträglichkeit sind Anaphylaxien möglich

## **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

**5.1. Geeignete Löschmittel:**

keine

**5.2. Besondere Gefahren:**

keine

**5.3. Weitere Angaben:**

keine

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

**6.1. Umweltschutzmaßnahmen:**

keine

**6.3. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:**

keine

## **7. Handhabung und Lagerung**

**7.1. Handhabung:**

**7.1.1.** Hinweise zum sicheren Umgang: keine

**7.2. Lagerung:**

**7.2.1.** Anforderungen an Lagerräume und -behälter:

Haltbarkeit s. Etikett.

**7.2.2.** Zusammenlagerungshinweise:

keine

## **8. Persönliche Schutzausrüstung:**

**8.1. Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:** keine

**8.2.1.** Atemschutz: nicht erforderlich

**8.2.2.** Handschutz: nicht erforderlich

**8.2.3.** Augenschutz: nicht erforderlich

## **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

**9.1. Form:** flüssig

**9.2. Farbe:**

**9.3. Geruch:** geruchlos

**9.4. Zustandsänderungen:**

**9.4.1. Schmelzpunkt**

---

---

<b>9.5.</b>	<b>Flammpunkt:</b>	
<b>9.6.</b>	<b>Zersetzungstemperatur:</b>	
<b>9.7.</b>	<b>Explosionsgefahr:</b>	keine
<b>9.8.</b>	<b>Dampfdruck:</b>	Bei 20°C
<b>9.9.</b>	<b>Dichte:</b>	Bei 20°C
<b>9.10.</b>	<b>Schüttdichte:</b>	Bei 20°C
<b>9.11.</b>	<b>Löslichkeit in/Mischbarkeit mit:</b>	
	<b>Wasser</b>	Bei 20°C
	<b>Wasser</b>	Bei 20°C
<b>9.12.</b>	<b>pH-Wert:</b>	Bei 20°C

## **11. Angaben zur Toxikologie**

<b>11.1.</b>	<b>Akute Toxizität:</b>	keine
<b>11.2.</b>	<b>Primäre Reizwirkung:</b>	
<b>11.2.1.</b>	an der Haut:	nicht bekannt
<b>11.2.2.</b>	am Auge:	nicht bekannt
<b>11.2.4.</b>	nach Verschlucken:	nicht bekannt

## **12. Angaben zur Ökologie**

<b>12.1.</b>	<b>Ökotoxische Wirkungen:</b>	
<b>12.1.1.</b>	Weitere ökologische Hinweise:	keine

## **13. Hinweise zur Entsorgung:**

<b>13.1.</b>	<b>Ungereinigte Verpackungen:</b>	
	Entsorgung:	keine Hinweise

---