

## 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES BZW. DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

<b>Handelsname</b>	Interkokask Spray
<b>Lieferant</b>	InterHygiene GmbH Neufelder Str. 30, D-27472 Cuxhaven Postfach 100943, D-27458 Cuxhaven Telefon 04721/73400, Telefax 04721/734020  E-Mail info@interhygiene.de Internet www.interhygiene.de
<b>Notfallauskunft</b>	Telefon Giftnotruf München im Klinikum r.d.Isar 089/1924-0
<b>Hersteller</b>	InterHygiene GmbH Neufelder Str. 30, D-27472 Cuxhaven Postfach 100943, D-27458 Cuxhaven Telefon 04721/73400, Telefax 04721/734020  E-Mail info@interhygiene.de Internet www.interhygiene.de
<b>Notfallauskunft</b>	Telefon Giftnotruf München im Klinikum r.d.Isar 089/1924-0 Internet www.interhygiene.de

**Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)**  
Desinfektionsmittel für die Umgebung von Heimtieren

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN

**Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt**

Produkt kann bei unsachgemäßer Verwendung und Gebrauch und fahrlässigem Umgang zu Schäden an Haut, Lunge und Augen führen.

Das Produkt ist kein gefährliches Gut im Sinne der Vorschriften.

## 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

**Gefährliche Inhaltsstoffe**

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	[Gew-%]	Einstufung
79-09-4	201-176-3	Propionsäure	1 - 2	C R34
7664-38-2	231-633-2	Phosphorsäure	< 1	C R34
59-50-7	200-431-6	Chlorkresol	< 1	Xn R21/22; Xi R41; R43; N R50

**Zusätzliche Hinweise**

Das Produkt entspricht der Gebrauchsverdünnung Interkokask. Das Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne der GefahrstoffVO und REACH.

---

#### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

##### Nach Einatmen

Wenn beim Einatmen von Nebel Benommenheit auftritt, Betroffenen an die frische Luft bringen und Atmung und Herzschlag kontrollieren.

##### Nach Hautkontakt

Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen.  
Verschmutzte Kleidung sofort ausziehen.

##### Nach Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt konsultieren.

---

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

##### Sonstige Hinweise

Es sind keine Maßnahmen erforderlich.

---

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

##### Verfahren zur Reinigung

Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.  
Geringe Mengen mit viel Wasser fortspülen.

---

#### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

##### Hinweise zum sicheren Umgang

Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

##### Zusammenlagerungshinweise

Nicht zusammen mit Futtermitteln lagern.  
Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

---

#### ! 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

##### Arbeitsplatz-Richtgrenzwerte (91/322/EWG, 2000/39/EG oder 2006/15/EG)

CAS-Nr.	Bezeichnung	Art	[mg/m <sup>3</sup> ]	[ppm]	Bemerkung
7664-38-2	Phosphorsäure	8 Stunden	1		
		Kurzzeit	2		
79-09-4	Propionsäure	8 Stunden	31	10	
		Kurzzeit	62	20	

##### ! Zusätzliche Hinweise

Bei bestimmungsgemäßem und vorhersehbarem Gebrauch ist ein Überschreiten der MAK Werte und anderer Grenzwerte nicht zu befürchten.

##### ! Handschutz

Handschuhe aus Vitonkautschuk, Butylkautschuk oder bei Expositionen unter 60 Minuten Naturlatex.

##### Augenschutz

Schutzbrille, bei erhöhter Gefährdung zusätzlich Gesichtsschutzschild

##### Körperschutz

nicht erforderlich

**! Allgemeine Schutzmaßnahmen**

Das Produkt soll nicht in Wohnräumen oder anderen geschlossenen Gebäuden, die dem Wohnzweck dienen verwendet werden, insbesondere nicht in Schlafzimmern.  
 Wenn das Produkt in geschlossenen Räumen angewendet wird, ist auf ausreichende Lüftung zu achten. Nach dem Ausbringen des Produktes und nach Ende der Einwirkzeit sind die Räume gründlich zu lüften. Das Produkt soll auf keinen Fall großflächig versprüht werden, wenn Personen oder Tiere anwesend sind. Sollte dies doch passieren, sollten Personen Atemfilter benutzen, die Säuren zurückhalten, und den Sprühstrahl von sich weg richten.

**Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition**

Feuchtes pH-Papier zur Kontrolle des Gehaltes an Säuren in der Luft.  
 pH-Kontrolle des ablaufenden Wassers. Die Produktinhaltsstoffe werden in der Gasphase schnell und vollständig oxidiert.

**9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN**

<b>Form</b> flüssig	<b>Farbe</b> farblos	<b>Geruch</b> stechend, nach Ameisensäure
------------------------	-------------------------	--

**Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit**

	Wert	Temperatur	bei	Methode	Bemerkung
<b>pH-Wert im Lieferzustand</b>	ca. 1 - 2				
<b>Siedepunkt</b>	ca. 100 °C				
<b>Flammpunkt</b>	> 21 °C			errechnet	
<b>Entzündlichkeit Fest</b>				keine	
<b>Entzündlichkeit Gas</b>				keine	
<b>Dampfdruck</b>	ca. 12 Torr	20 °C			
<b>Dichte</b>	ca. 2 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Löslichkeit in Wasser</b>					mischbar
<b>Viskosität 1</b>	1 mPa*s	20 °C			
<b>Brandfördernde Eigenschaften</b>					
keine					
<b>Explosionsgefahr</b>					
keine					

**10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT**

**Weitere Angaben**

Es liegen keine Angaben vor.

---

## 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

### Allgemeine Bemerkungen

Toxikologische Daten liegen keine vor.

Keine gefährliche Zubereitung entsprechend GefStVO und ChemG.

---

## 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

### Verhalten in Umweltkompartimenten

Die Inhaltstoffe sind alle gut biologisch abbaubar. Eine Akkumulation in der Umwelt ist deshalb nicht zu befürchten.

---

## ! 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

### ! Empfehlung für das Produkt

Kann entsprechend den behördlichen Vorschriften einer geeigneten Kläranlage zugeführt werden.

### Empfehlung für die Verpackung

Verpackungen nach Restentleerung der Wertstoffsammlung zuführen. Die Rücknahme der Verpackungsmaterialien ist über das Duale System (Grüner Punkt) und die Landbell AG geregelt.

---

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

### Landtransport ADR/RID (GGVSE)

Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnungen.

---

## 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

### Hinweise zur Kennzeichnung

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien eingestuft und gekennzeichnet.

### S-Sätze

13 Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### Nationale Vorschriften

---

## 16. SONSTIGE ANGABEN

### Weitere Informationen

Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen dazu, das Produkt im Hinblick auf die zu treffenden Sicherheitsvorkehrungen zu beschreiben. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar.

### Wortlaut der in Kapitel 3 angegebenen R-Sätze (Nicht Einstufung der Zubereitung!)

R 21/22 Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken.

R 34 Verursacht Verätzungen.

R 41 Gefahr ernster Augenschäden.

R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

R 50 Sehr giftig für Wasserorganismen.