



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG)
Nr. 1907/2006 (REACH)
Druckdatum 11.11.2011
Überarbeitet 11.11.2011 (D) Version 2.1
Kovi-X

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Produktidentifikator

Handelsname Kovi-X

Hersteller / Lieferant

Import-Export Peter Hoch GmbH
August-Jeanmaire-Str. 12, D-79183 Waldkirch
Telefon +49(0) 76 81 / 4 03 20, Telefax +49(0) 76 81 / 2 38 61
E-Mail info@luckyreptile.com
Internet www.luckyreptile.com

Notfallauskunft

info@luckyreptile.com
Telefon Giftnotruf München +49(0)89/19240

Empfohlene(r) Verwendungszweck(e)

Desinfektionsmittel für die Umgebung von Heimtieren

2. Mögliche Gefahren

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]

Sicherheitshinweise

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.
P501 Behälter Wertstoffsammlung zuführen.

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 gemäß 67/548/EWG
59-50-7	200-431-6	Chlorkresol	< 1	Xn R21/22; Xi R41; R43; N R50
79-09-4	201-176-3	Propionsäure	1 - 2	C R34
7664-38-2	231-633-2	Phosphorsäure	< 1	C R34

CAS-Nr.	EG-Nr.	Bezeichnung	[Gew-%]	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 [CLP/GHS]
79-09-4	201-176-3	Propionsäure	1 - 2	Skin Corr. 1B, H314
7664-38-2	231-633-2	Phosphorsäure	< 1	Skin Corr. 1B, H314

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, Atmung und Herzschlag kontrollieren und ärztlicher Behandlung zuführen.

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.

Nach Verschlucken

Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

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.

Lagerklasse 12

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

CAS-Nr.	Bezeichnung	Art	[mg/m ³]	[ppm]	Spitzenb.	Bemerkung
7664-38-2	Orthophosphorsäure	8 Stunden	2 E		2(l)	DFG, EU, AGS, Y
79-09-4	Propionsäure	8 Stunden	31	10	2(l)	EU, DFG, Y

Arbeitsplatz-Richtgrenzwerte (91/322/EWG, 2000/39/EG, 2006/15/EG oder 2009/161/EU)

CAS-Nr.	Bezeichnung	Art	[mg/m ³]	[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

Form
flüssig

Farbe
farblos

Geruch
stechend, nach Ameisensäure

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

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

Brandfördernde Eigenschaften

keine



Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG)
Nr. 1907/2006 (REACH)
Druckdatum 11.11.2011
Überarbeitet 11.11.2011 (D) Version 2.1
Kovi-X

Explosionsgefahr
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 die Landbell AG geregelt.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID (GGVSEB)
Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

15. Rechtsvorschriften

Nationale Vorschriften

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung
keine

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen
keine

Wassergefährdungsklasse 1



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/H-Sätze (Nicht Einstufung des Gemisches!)

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.

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.