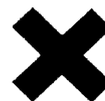


Sicherheitsdatenblatt gemäß 2001/58/EG

Ausgabedatum: März 2010

Xi



Reizend

840 Kondor WC-Reiniger

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname:	Kondor WC-Reiniger
Artikelnummer:	840
Firmenbezeichnung:	LUXOR Interchem chem. Produkte Gesellschaft m.b.H. A-2331 Vösendorf, Laxenburger Str. 165-171
Notrufnummer:	Tel: 01/406 43 43 (Vergiftungszentrale) oder Tel: 01/699 96 98-0 (Fa. Luxor)

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

wässrige Lösung von Tensiden, Glykolen, Phosphorsäure

Gefährliche Inhaltsstoffe:

< 10 % Phosphorsäure

CAS: 7664-38-2

EINECS:

UN: 1805

Bezeichnung:

Symbole: C Ätzend

R-Sätze: R34 Verursacht Verätzungen

3. Mögliche Gefahren

Gefahren für den Menschen: Reizend

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen:	Ruhe, Frischluft, ärztliche Hilfe; Bei Atemstillstand künstliche Beatmung vornehmen.
Nach Hautkontakt:	Mit Wasser gründlich nachwaschen.
Nach Augenkontakt:	15 Minuten bei gespreiztem Lid unter fließendem Wasser gründlich ausspülen, augenärztliche Nachkontrolle.
Nach Verschlucken:	Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. ärztliche Hilfe.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Empfohlene Löschmittel:	Wasser, CO ₂ , Löschpulver, Schaum
Verbotene Löschmittel:	
Gefahren bei Feuer:	Produkt ist nicht brennbar. Im Brandfall Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen. Gefährdete Behälter mit Sprühwasser kühlen.
Schutzausrüstung:	Säureschutzmaßnahmen
Zusätzliche Hinweise:	

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Persönliche Schutzmaßnahmen:	persönliche Schutzausrüstung verwenden
Umweltschutzmaßnahmen:	Verhütung des Eindringens in die Kanalisation, in Oberflächen- und Grundwasser, sowie in den Boden, eventuelle Alarmierung der Nachbarschaft. Sind größere Mengen ausgelaufen oder verschüttet sofort Feuerwehr informieren.
Verfahren zur Reinigung:	Kleinere Mengen mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und entsprechend entsorgen. Restverunreinigung mit viel Wasser wegspülen.

7. Handhabung und Lagerung

840 Kondor WC-Reiniger

Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung:

Für gute Raumbelüftung sorgen. Nicht mit Augen, Haut oder Kleidung in Berührung bringen. Länger andauernde Exposition vermeiden.

Vor Pausen und nach Arbeitsschluss Hände waschen. Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Unverträgliche Werkstoffe:

Lagerbedingungen:

Nur im Originalgebinde verschlossen, getrennt von Laugen aufbewahren.

Angaben zu den Lagerräumen:

Entsprechende Belüftung der Lager- und Arbeitsräume.

8. Expositionsbegrenzungen und persönliche Schutzausrüstung

Vorsichtsmaßnahmen: Räume, in denen das Produkt gelagert und/oder gehandhabt wird, entsprechend belüften.

Atemschutz: Bei normaler Verwendung nicht erforderlich.

Handschutz: Schutzhandschuhe aus Gummi verwenden.

Augenschutz: Schutzbrille

Hautschutz: nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	flüssig
Farbe:	blau
Geruch:	frisch, duftig
pH-Wert:	ca. 3 (bei 10g/l H ₂ O)
Siedepunkt/Siedebereich:	> 100°C
Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	nicht bekannt
Flammpunkt:	kein
Entzündlichkeit:	keine
Selbstentzündlichkeit:	nicht selbstentzündlich
Explosionsgefahr:	nicht explosionsgefährlich
Brandfördernde Eigenschaften:	nicht brandfördernd
Dampfdruck:	nicht bekannt
Relative Dichte:	ca. 1,06 g/ml (20°C)
Löslichkeit:	Wasserlöslichkeit in jedem Verhältnis mischbar
	Fettlöslichkeit
Verteilungskoeffizient: n-Oktanol/Wasser	nicht bekannt
Viskosität:	nicht bekannt

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Umstände: unter normalen Umständen stabil

Zu vermeidende Stoffe: Reagiert exotherm bei Kontakt mit Laugen – Spritzgefahr.

Gefahren infolge von Zersetzung: bei sachgemäßer Anwendung - keine

11. Angaben zur Toxikologie

Allgemeine Hinweise: toxikologische Daten liegen nicht vor

12. Angaben zur Ökologie

Allgemein: Enthaltene Tenside sind biologisch abbaubar, entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen.
Beim Einleiten in die Kanalisation sind die Vorschriften des Wasserhaushaltsgesetzes i.d.F. örtlicher behördlicher Vorschriften zu beachten.
Selbsteinstufung: WGK 1

13. Hinweise zur Entsorgung

Das Produkt muss unter Beachtung örtlicher/behördlicher Vorschriften einer geeigneten Sonderbehandlung zugeführt werden.

In Österreich nach ÖNORM S 2100

Abfallschlüsselnummer: 52102

14. Angaben zum Transport

kein Gefahrgut laut ADR

15. Vorschriften

840 Kondor WC-Reiniger

Verordnung 1999/45/EWG (Einstufung und Kennzeichnung):

Symbole: Xi-Reizend

R-Sätze: 36/38 Reizt die Augen und die Haut

S-Sätze: 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
28 Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser.
46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Enthält: < 10 % Phosphorsäure

16. Sonstige Angabe

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie gelten nur für das angegebene Produkt.

Sie sollen ausschließlich helfen, geeignete Sicherheitsmaßnahmen zu treffen.

Dieses Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.