

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname	Erka 95 Wischwachs
Verwendung der Zubereitung	Polymere Wischpflege
Hersteller/Lieferant	Richard Kühn GmbH & Co. KG Imhoffstraße 37 30853 Langenhagen Tel.: (0511) 380 55 – 35 Fax: (0511) 380 55 – 38 info@richard-kuehn.de www.richard-kuehn.de
Auskunft	Abteilung Labor; Tel.: (0 51 39) 89 91 –75
Notrufnummer	Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen, Berlin Tel.: (0 30) 1 92 40

2. Mögliche Gefahren Xi R36 Reizt die Augen**3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen**

Chemische Charakterisierung Zubereitung auf der Basis von nichtionischen Tensiden, Netzmitteln, Polymeren, Wachsen sowie Entschäumern und Duftstoffen.

Gefährliche Inhaltsstoffe	Bezeichnung	Gew.-%	CAS-Nr.	Gefahrensymbol	R-Satz
Ammoniak		0,1 – 1	1336-21-6	C-N	34-50
Isotrideanol, ethoxyliert		5 – 10	69011-36-5	Xn-Xi	22-41

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Bei jeder Erste-Hilfe-Maßnahme:	Selbstschutz beachten und umgehend Arzt verständigen.
Nach Augenkontakt:	10 Minuten unter fließendem Wasser bei gespreizten Lidern spülen oder Augenspüllösung nehmen. Immer Augenarzt aufsuchen!
Nach Hautkontakt:	Stark verunreinigte Kleidung ausziehen. Mit viel Wasser und Seife reinigen.
Nach Einatmen:	Frischlucht!
Nach Verschlucken:	Kein Erbrechen herbeiführen. In kleinen Schlucken viel Wasser trinken lassen.
Hinweise für den Arzt	Schaum- und oberflächenaktive Substanz.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Wasser, Kohlendioxid, Schaum, Löschpulver
Besondere Schutzausrüstung	- nicht erforderlich

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Persönliche Schutzmaßnahmen	persönliche Schutzausrüstung
Umweltschutzmaßnahmen	Das Eindringen in Boden, Gewässer und Kanalisation muss vermieden werden.
Reinigung / Aufnahme	Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Behälter verschlossen halten
Lagerräume	Möglichst nicht in der Nähe von Abflueinrichtungen lagern Nicht im Pausen- oder Aufenthaltsraum lagern. Nach Umfüllen Behälter wie Originalgebilde kennzeichnen.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzmaßnahmen**Techn. Schutzmaßnahmen****Nicht erforderlich**

Bezeichnung	Gew.-%	CAS-Nr.	MAK, ml/m ³	MAK, mg/m ³
Ammoniak	0,1 – 1	7664-41-7	20	14

Bei Einhaltung der MAK-Werte ist eine Fruchtschädigung nicht zu befürchten.

Augenschutz: Bei Spritzgefahr: Gestellbrille!

Handschutz: Handschuhe aus Polychloropren, Nitril.

Beim Tragen von Schutzhandschuhen sind Baumwollunterziehhandschuhe empfehlenswert!

Hautschutz: Für alle unbedeckten Körperteile fetthaltige Hautschutzsalbe verwenden

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Farbe	opak weiß	Geruch	parfümiert
Aggregatzustand	flüssig	Siedepunkt /°C (Siedebeginn)	100
pH(100%)	9	Mischbar mit Wasser	unbegrenzt mischbar
Viskosität (DIN 53211)		pH (1% in Wasser)	8,9
Zündtemperatur /°C	nicht relevant	Viskosität (DIN 51562) 25°C/mm²/s	
Flammpunkt /°C	nicht relevant	Untere Explosionsgrenze / Vol. %	nicht relevant
Dichte /kg/m³	1030	Obere Explosionsgrenze / Vol. %	nicht relevant

10. Stabilität und Reaktivität**Zu vermeidende Bedingungen**

nicht über 60 Grad erhitzen

Zu vermeidende Stoffe

Keine bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Im vorgesehenen Einsatzbereich keine bekannt

Stabilität/Reaktivität, sonstiges

Entfällt

11. Angaben zu Toxizität**Toxizität**

nicht geprüft
Reizt die Augen

Sensibilisierung

Bisher noch keine negativen Wirkungen (Sensibilisierung) bekannt geworden

12. Angaben zur Ökologie**Biologische Abbaubarkeit**

Tenside entsprechen der Detergenzienverordnung (EG) Nr. 648/2004.

CSB-Wert

Nicht bestimmt

BSB5-Wert

Nicht bestimmt

AOX

Nicht enthalten

Schwermetalle

Enthält keine Schwermetalle

13. Hinweise zur Entsorgung**Entsorgung-Produkt:**

Nicht in Regenwasserkanalisation gelangen lassen.

Abfälle nicht vermischen! Zur ordnungsgemäßen Beseitigung bzw. Rückgewinnung in beständigen, verschleißbaren und gekennzeichneten Gefäßen getrennt sammeln.

Restmengen sind unter Beachtung der örtlichen Vorschriften einer geordneten Abfallbeseitigung zuzuführen! Folgende EAK/AVV-Abfallschlüssel können in Frage kommen:

Produktreste:

070601* wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen

070608* andere Reaktions- und Destillationsrückstände

070699 Abfälle a. n. g.

200129* Reinigungsmittel, die gefährliche Stoffe enthalten

14. Angaben zum Transport**Landtransport (ADR/GGVS, RID/GGVE)**

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

Binnenschifftransport (ADN / ADNR)

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

Seeschifftransport (IMDG)

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

Lufttransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

Weitere Angaben**15. Vorschriften**

Xi Reizend

R-Sätze: R36

Reizt die Augen

S-Sätze: S2

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S26

Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S35

Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

S37/39

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

S46

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

WGK

2 (Selbsteinstufung)

UBA-Nr.

0540 0026

Beschäftigungsbeschränkung**Störfallverordnung**

Störfallverordnung, Anhang 2: nicht genannt

16. Sonstige Angaben

Volltext der unter Abschnitt 2 aufgeführten R-Sätze: R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken
 R34 Verursacht Verätzungen
 R41 Gefahr ernster Augenschäden
 R50 Sehr giftig für Wasserorganismen

Schulung

Bei der Zubereitung handelt es sich um ein Mittel für den gewerblichen Einsatz. Wir setzen deshalb Sachkenntnis bei der Umsetzung unserer Anwendungshinweise voraus.

Quelle

Sicherheitsdatenblätter unserer Rohstofflieferanten

Recht

Die gemachten Aussagen basieren auf dem heutigen Stand unserer Erkenntnisse und dem Erzeugnis im Auslieferungszustand. Es wird keine Gewähr für Fehlerlosigkeit und/oder Vollständigkeit übernommen. Die gemachten Angaben sind keine Zusicherung von Produkteigenschaften und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.