

Druckdatum: 29.10.12

überarbeitet: 29.10.12

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: **Ulith Bad- und Küchenglanz**

Verwendung der Zubereitung: Flüssiger Allzweckreiniger

Hersteller/Lieferant: WBV GmbH&Co.
Am Landhagen 50
D-59302 Oelde

Tel.: +49(0)2522 79-0 Fax: -106 e-mail: info@wbv-worldwide.com

Auskunftgebender Bereich: Abteilung Produktsicherheit (Ansprechpartner: Herr Voßmann)

Notfallauskunft-Tel.: Informationszentrale gegen Vergiftungen
Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität, Adenauerallee 119, 53113 Bonn
Tel: 0228 / 287-3211 oder -3333 Fax: -3314

2. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:
keine

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:
keine gefährliche Zubereitung gem. EG-Verordnung

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Beschreibung:
Wässrige Formulierung aus Alkohol, Reinigerkomponenten und Tensiden

Gefährliche Inhaltsstoffe: keine

CAS-Nr.	Bezeichnung	%	Symbol	R-Sätze
112-34-5	Butoxyethoxy-Ethanol	5-15%	Xi	36

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise: keine

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen.

Nach Hautkontakt: Mit Wasser abwaschen.

Nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser ausspülen. Evtl. Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Sofort Mund ausspülen und viel Wasser nachtrinken. Evtl. Arzt konsultieren.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Schaum, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wasser im Vollstrahl

Weitere Angaben: Produkt selbst brennt nicht.

Besondere Gefährdungen: keine

Besondere Schutzausrüstung: keine

Druckdatum: 29.10.12

überarbeitet: 29.10.12

Handelsname: Ulith Bad- und Küchenglanz**Hersteller/Lieferant:** WBV GmbH&Co.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen: nicht erforderlich**Umweltschutzmassnahmen:** Die örtlichen Bestimmungen zur Entsorgung über die Kanalisation sind zu beachten.**Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:** Mit Wasser aufnehmen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang: Nach Gebrauch Hände waschen, insbesondere vor dem Essen, Trinken oder Rauchen.**Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:** keine

Lagerung

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Starke Erwärmung vermeiden.**Zusammenlagerungshinweise:** Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.**Lagerklasse:** entfällt**Brandklasse:** entfällt

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: siehe Punkt 7**Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:** keine

CAS-Nr.	Bezeichnung des Stoffes	%	Art	Wert	Einheit
112-34-5	Butoxyethoxy-Ethanol	5-15	MAK	100	mg/m ³

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Die im Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.**Atemschutz:** nicht notwendig**Handschutz:** Bei längerem Hautkontakt Gummihandschuhe tragen.**Augenschutz:** Bei der Arbeit mit größeren Mengen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig**Farbe:** schwach blau**Geruch:** alkoholartig

Fortsetzung von Punkt 9 auf Seite 3!

Druckdatum: 29.10.12

überarbeitet: 29.10.12

Handelsname: Ulith Bad- und Küchenglanz**Hersteller/Lieferant:** WBV GmbH&Co.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften (Fortsetzung)

Zustandsänderung:	Schmelzpunkt, -bereich	ca.-5 °C	
	Siedepunkt, bereich	ca. 100 °C	
pH-Wert:	bei 20°C im Lieferzustand	2,0	elektrometr.
Flammpunkt:		n.b.	EN 22719
Zündtemperatur:		n.b.	
Selbstentzündlichkeit:		nicht zutreffend	
Explosionsgefahr:		keine	
Explosionsgrenzen:	untere obere		
Dampfdruck:	bei 20°C	keine Werte	mbar
Dichte:	bei 20°C	ca. 1	g/cm ³
Löslichkeit in	Wasser	vollständig	
	organische Lösemittel (Benzine)	zu ca. 5	%
Viskosität:	bei 20°C	entsprechend Wasser	
Lösemittelgehalt:	organische Lösemittel	5	%
	Wasser	90	%
Festkörpergehalt:	bei 20°C	<5	%

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen/Stoffe: keine**Gefährliche Zersetzungsprodukte:** keine

11. Angaben zur Toxikologie

Akute orale Toxizität:	LD50-Wert: keine Informationen bekannt
Reizwirkung an der Haut:	wirkt entfettend
Reizwirkung am Auge:	schwach reizend
Sensibilisierung:	keine bekannt
Subakute und chronische Toxizität:	keine bekannt

Krebserzeug., -erbgutveränd. und -fortpflanzungsgefährdende Wirkungen: keine

12. Angaben zur Ökologie

Relevante Komponente der Zubereitung:	Butoxyethoxy-Ethanol, Tenside
Elimination:	Produkt ist gut biologisch abbaubar (entsprechend den gesetzlichen Vorschriften).
Verhalten in Umweltkompartimenten:	Eine nennenswertes Bioakkumulationspotential ist nicht zu erwarten.
Ökotoxische Wirkungen:	Bei sachgemäßer Anwendung sind keine fischtoxischen Auswirkungen zu erwarten

Druckdatum: 29.10.12

überarbeitet: 29.10.12

Handelsname: **Ulith Bad- und Küchenglanz****Hersteller/Lieferant:** WBV GmbH&Co.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung: Nur nach Neutralisation sind Großmengen der Kanalisation zuführbar. Sonst Sondermüllbehandlung gemäß den gesetzlichen und behördlichen Vorschriften. Nicht an öffentlich zugänglichen Orten lagern.

Abfallschlüssel-Nr.: EAK 200116 (Bez.: Waschmittel)

Ungereinigte Verpackung

Empfehlung Nur völlig leere Behälter entsorgen oder wiederverwenden.

14. Transportvorschriften

Landtransport (ADR)

Klasse/Verpackungsgruppe/Klass.-Code: kein Gefahrgut**Kemler-Zahl/UN-Nummer/Gefahrzettel:****Bezeichnung des Gutes:**

Seeschifftransport

IMO/IMDG-Klasse / -Code kein Gefahrgut**UN-Nummer:****Verpackungsgruppe:****EMS-Nummer/MFAG:****Richtiger technischer Name:**

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produkte:**Gefahrbestimmende Komponente des Produktes:****R-Sätze:** keine**S-Sätze:** S (1/2) Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Nationale Vorschriften

Wassergefährdungsklasse: 2 (KBwS – wassergefährdend)

16. Sonstige Angaben

Sicherheitsrelevante Änderungen: keine**R-Sätze der Inhaltsstoffe:** R36 Reizt die Augen

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitsanforderungen beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.