

BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash

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

1.1 Produktidentifikation

Produktform	:	Gemisch
Produktname	:	BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash
Produktcode/Artikel Nr.	:	332230
Produkttyp	:	Reinigungsmittel
Produktgruppe	:	Gemisch

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs und Verwendung von denen abgeraten wird

Hauptverwendungskategorie	:	Gewerbliche Nutzung
Spez. für den industriellen/professionellen Gebrauch	:	Nur für professionell Gebrauch
Funktions- oder Verwendungskategorie	:	Reinigungs-/Waschmittel und Additive

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

WEPA Professional GmbH
 Rönkhäuser Straße 26
 59757 Arnsberg-Müschede GERMANY
 Telephone: +49 (0) 2932/ 307 - 0
info@blacksatino.eu
www.blacksatino.eu

1.4 Notrufnummer

Land	Organisation/betreib	Adresse	Notrufnummer
Niederlande	Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum (NVIC)	P.O. Box 1 3720 BA Bilthoven	+31 30 2748888

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP): Nicht eingestuft.

Schädliche physikalisch-chemische Wirkungen sowie schädliche Wirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt:

Unseres Wissens nach stellt dieses Erzeugnis unter Vorbehalt der Einhaltung der allgemeinen Vorschriften für die industrielle Hygiene keine besonderen Risiken dar.

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP):
 Sicherheitshinweise (CLP) : P102 – Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

2.3 Sonstige Gefahren

Keine weiteren Information verfügbar.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoff

Nicht anwendbar.

3.2 Gemisch

Name	Produktidentifikation	%	Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG
Ethanol, ethylalcohol	CAS Nr. 64-17-5 EG Nr. 200-578-6	10 – 25	F; R11

Name	Produktidentifikation	%	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
Ethanol, ethylalcohol	CAS Nr. 64-17-5 EG Nr. 200-578-6	10 – 25	Flam. Liq 2; H225

Wortlaut der R- und H-Sätze: siehe unter Abschnitt 16.

BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemein	Bewusstlosen Menschen nichts eingeben. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).
Einatmung	Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Einatmen von Frischluft gewährleisten. In Ruhe setzen.
Hautkontakt	Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
Augenkontakt	Spülen mit lauwarmen Wasser. Augenlider gut öffnen für eine gute Spülung des Auges. Notarzt aufsuchen, wenn Schmerzen oder Rötung Anhalten. Wenn möglich dieses Etikett vorzeigen.
Verschlucken	Mund spülen mit Wasser. Viel Wasser trinken lassen, kein Erbrechen erzeugen. Wenn Irritation anhält oder man sich Unwohl fühlt ein Arts konsultieren und ihm dieses Etikett zeigen.

4.2 Wichtige akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Symptome/Schäden Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Symptomatisch behandeln.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmitteln

Geeignete Löschmitteln Schaum, Trockenes Pulver, Kohlendioxid, Wasser im Sprühstrahl. Sand.
Ungeeignete Löschmitteln Keinen festen Wasserstrahl benutzen.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine weitere Informationen verfügbar.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Löschanweisungen Zur Kühlung exponierter Behälter Wassersprühstrahl oder -nebel benutzen. Vorsicht beim Bekämpfen von chemischen Feuer. Es ist zu vermeiden (abzulehnen), dass zur Brandlöschung verwendetes Wasser in die Umwelt gelangt.

Schutz bei der Brandbekämpfung Brandbereich nicht ohne ausreichendes Schutzgerät einschließlich Atemschutzgerät betreten. Nur mit geeigneter Schutzausrüstung eingreifen. Umluft unabhängiges Atemschutzgerät. Vollständige Schutzkleidung.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und Verfahren in Notfällen

Nicht für Notfälle geschultes Personal
Notfallmaßnahmen

: Unnötige Personen entfernen.

Einsatzkräfte, Schutzausrüstung

: Nur mit geeigneter Schutzausrüstung eingreifen. Reinigungspersonal mit geeignetem Schutz versehen. Weitere Angaben: siehe Punkt 8 „Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung“.

Notfallmaßnahmen

: Umgebung belüften.

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern. Falls die Flüssigkeit in die Kanalisation oder öffentliche Gewässer gelangt, sind die Behörden zu benachrichtigen.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsverfahren : Verschüttete Flüssigkeit mit Absorptionsmittel aufnehmen. Verschüttete Mengen so bald wie möglich mit trägen Feststoffen wie Ton oder Kieselgur aufsaugen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Von andere Materialien entfernt aufbewahren.

BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash

Sonstige Angaben : Stoffe oder Restmengen in fester Form müssen in den dafür zugelassenen Anlagen entsorgt werden.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Punkt 8 „Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung“.

7. Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung : Für eine ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes ist zu sorgen. Persönliche Schutzausrüstung tragen. Vorm Essen, Trinken, Rauchen und beim Verlassen des Arbeitsplatzes die Hände und andere entblößte Stellen mit milder Seife und Wasser waschen. Der Verarbeitungsbereich ist gut zu be- und entlüften, damit sich keine Dämpfe bilden können. Kein offenes Feuer. Rauchverbot. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Nur funkenfreies Werkzeug verwenden.

Hygienemaßnahmen : Bei der Verwendung dieses Produkts nicht essen, trinken oder rauchen. Nach Handhabung des Produkts immer die Hände waschen.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Lagerbedingungen : An einem gut Belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Unverträgliche Produkte : Starke Alkali. Starke Säuren.

Unverträgliche Materialien : Direkter Sonnenbestrahlung.

7.3 Spezifische Endanwendung(en)

Keine weiteren Informationen verfügbar.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Keine weiteren Informationen verfügbar.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen : Für eine ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes ist zu sorgen.

Persönliche Schutzausrüstung : Behälter verschlossen halten.

Handschutz : Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz : Schutzbrille oder Sicherheitsgläser.

Haut- und Körperschutz : Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

Atemschutz : Zugelassene Masken tragen.

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition : Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Sonstige Angaben : Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand : Flüssigkeit
Farbe : Farblos
Geruch : Blumig
Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar
pH : 7
Verdunstungsgrad : Keine Daten verfügbar
Schmelzpunkt : Keine Daten verfügbar
Gefrierpunkt : Keine Daten verfügbar

BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash

Siedepunkt	:	Keine Daten verfügbar
Flammpunkt	:	39 °C
Selbstentzündungstemperatur	:	Keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur	:	Keine Daten verfügbar
Entzündlichkeit (fest, gasförmig)	:	Nicht anwendbar
Dampfdruck	:	Keine Daten verfügbar
Relative Dampfdichte bei 20 °C	:	Keine Daten verfügbar
Relative Dichte	:	0,97
Löslichkeit	:	Wasser löslich
Log Pow	:	Keine Daten verfügbar
Viskosität, kinematisch	:	Keine Daten verfügbar
Viskosität, dynamisch	:	Keine Daten verfügbar
Explosive Eigenschaften	:	Keine Daten verfügbar
Brandfördernde Eigenschaften	:	Keine Daten verfügbar
Explosionsgrenzen	:	Keine Daten verfügbar

9.2 Sonstige Angaben

Keine weitere Informationen verfügbar.

10. Stabilität und Reaktivität**10.1 Reaktivität**

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.2 Chemische Stabilität

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.3 Mögliche gefährlicher Reaktionen

Nicht festgelegt.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Direkter Sonnenbestrahlung. Extrem hohe oder niedrige Temperaturen.

10.5 Unverträgliche Materialien

Starke Alkali. Starke Säuren.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Kann leicht entzündliche Gase freisetzen.

11. Toxikologische Angaben**11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**

Akute Toxizität	:	Nicht eingestuft
Reizung	:	Nicht eingestuft
Ätzwirkung	:	Nicht eingestuft, pH-Wert = 7
Sensibilisierung	:	Nicht eingestuft
Keimzellmutagenität	:	Nicht eingestuft
Karzinogenität	:	Nicht eingestuft
Reproduktionstoxizität	:	Nicht eingestuft
Toxizität bei einmaliger Exposition	:	Nicht eingestuft
Toxizität bei wiederholter Exposition	:	Nicht eingestuft
Aspirationsgefahr	:	Nicht eingestuft
Mögliche schädliche Wirkungen auf den Menschen und mögliche Symptome	:	Aufgrund der verfügbare Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

12. Umweltbezogene Angaben**12.1 Toxizität**

Ökologie – Allgemein : Das Product gilt als unschädlich für Wasserorganismen und verursacht keine langfristigen Schäden an der Umgebung.

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Nicht festgelegt.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Nicht festgelegt.

BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash

12.4 Mobilität im Bodem
Keine weitere Informationen verfügbar.

12.5 Ergebnisse der PBT- en zPzB-Beurteilung
Keine weitere Informationen verfügbar.

12.6 Andere schädliche Wirkungen
Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Wassergefährdungsklasse (ABM)

Klassifizierung en Verpflichtung : Unschädlich für Wasserorganismen.
Verpflichtung 11B

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung
Ökologie – Abfallstoffe : Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

14. Angaben zum Transport

Entsprechend den Anforderungen von ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1 UN-nummer
Kein gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung
Offizielle Benennung ADR/RID : Nicht anwendbar
Offizielle Benennung IMDG : Nicht anwendbar
Offizielle Benennung IATA : Nicht anwendbar
Offizielle Benennung ADN : Nicht anwendbar

14.3 Transportgefahrenklassen
Transportgefahrenklassen ADR : Nicht anwendbar
Transportgefahrenklassen IMDG : Nicht anwendbar
Transportgefahrenklassen IATA : Nicht anwendbar
Transportgefahrenklassen ADN : Nicht anwendbar

14.4 Verpackungsgruppe
Verpackungsgruppe ADR/RID : Nicht anwendbar
Verpackungsgruppe IMDG : Nicht anwendbar
Verpackungsgruppe IATA : Nicht anwendbar
Verpackungsgruppe ADN : Nicht anwendbar

14.5 Umweltgefahren
Umweltgefährlich : Nein
Meeresschadstoff : Nein
Sonstige Angaben : Keine zusätzlichen Informationen verfügbar.

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender
Landtransport : Nein
Seeschifftransport : Nein
Lufttransport : Nein
Binnenschiffstransport : Nein
Bahntransport : Nein

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-code
Nicht anwendbar.

15. Rechtsvorschriften

15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
EU-Verordnungen : Enthält keinen den Beschränkungen von Anhang XVII unterliegenden Stoff.
Das Produkt ist nicht auf der REACH-Kandidatenliste.
Enthält keinen REACH-Kandidatenstoff.
Enthält keinen in REACH-Anhang XIV gelisteten Stoff.

BlackSatino Toiletten Brillen Reiniger Qlash

Detergenzien Verordnung: Kennzeichnung der Inhaltstoffe

Komponente	%
Anionische Tenside, amphotere Tenside	< 5
Benzisothiazolinone	
Duft	

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde durchgeführt.

16. Sonstige Angaben

Wortlaut der R-, H- und EUH-Sätze:

Flam. Liq. 2	Entzündbare Flüssigkeiten. Kategorie 2
H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
R11	Leichtentzündlich
F	Leichtentzündlich

Diese Informationen basieren auf unserem aktuellen Wissen und sollen das Produkt nur in Hinblick auf Gesundheit, Sicherheit und Umweltbedingungen beschreiben. Sie darf also nicht als eine Garantie für irgendeine spezifische Eigenschaft des Produktes ausgelegt werden.