Gemäß Verordnung 453/2010



BlackSatino Foam Seife Qlash

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

1.1 Produktidentifikation

Produktform : Gemisch

Produktname : BlackSatino Foam Seife Qlash

Produktcode/Artikel Nr. : 332220

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 : Nur für professionell Gebrauch

Gebrauch

Verwendung von denen abgeraten wird : Keine weiteren Informationen verfügbar.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

WEPA Professional GmbH Rönkhauser 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 Richtlinie 67/548/EWG (DSD) bzw. 1999/45/EG (DPD): 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 Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG: Keine Kennzeichnung erforderlich.

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
SodiumalkylEOsulfate(lauryl-)	CAS Nr. 68891-38-3 EG Nr. 500-234-8	5 - 10	Xi; R41 Xi; R38

Name	Produktidentifikation	%	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
SodiumalkylEOsulfate(lauryl-)	CAS-nr. 68891-38-3 EG nr. 500-234-8	5 - 10	Eye Dam. 1, H318 Skin Irrit. 2, H315

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

Datum Revision: 01-03-2022 Version 2.3 Blatt 1 von 5

Gemäß Verordnung 453/2010



BlackSatino Foam Seife Qlash

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmung Nicht anwendbar.

Augenkontakt Spülen mit lauwarmen Wasser. Augenlieder gut öffnen für eine gute

Spülung des Auges.

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

Keine weitere Informationen verfügbar.

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Symptomatisch behandeln.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmitteln

Keine weitere Informationen verfügbar.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine weitere Informationen verfügbar.

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Schutz bei der Nur mit geeigneter Schutzausrüstung eingreifen. Umluft unabhängiges

Brandbekämpfung Atemschutzgerät. Vollständige Schutzkleidung.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und Verfahren in Notfällen

Nicht für Notfälle geschultes Personal : Keine weitere Informationen verfügbar.

Einsatzkräfte, Schutzausrüstung : Nur mit geeigneter Schutzausrüstung eingreifen.

Weitere Angaben: siehe Punkt 8 "Expositionsbegrenzung

und persönliche Schutzausrüstung".

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Reinigungsverfahren : Verschüttete Flüssigkeit mit Absorptionsmittel aufnehmen.

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 : Berührung

Handhabung

Berührung mit den Augen vermeiden.

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 : Behälter dicht verschlossen halten. Kühl halten.

Vor Sonnenbestrahlung schützen.

7.3 Spezifische Endanwendung(en)

Keine weiteren Informationen verfügbar.

Datum Revision: 01-03-2022 Version 2.3 Blatt 2 von 5

Gemäß Verordnung 453/2010



BlackSatino Foam Seife Qlash

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Keine weiteren Informationen verfügbar.

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Handschutz : Schutzhandschuhe

Augenschutz : Schutzbrille

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

Atemschutz : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

Begrenzung und Überwachung der

Umweltexposition

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

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 : < 0 °C

Gefrierpunkt : Keine Daten verfügbar

Siedepunkt : > 100 °C

Flammpunkt Keine Daten verfügbar 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 Keine Daten verfügbar Relative Dichte Löslichkeit Wasser löslich

Log Pow : Keine Daten verfügbar Viskosität, kinematisch : Keine Daten verfügbar Viskosität, dynamisch : Keine Daten verfügbar Explosive Eigenschaften : Keine Daten verfügbar Brandförderende 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

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.5 Unverträgliche Materialen

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine weitere Informationen verfügbar.

Datum Revision: 01-03-2022 Version 2.3 Blatt 3 von 5

Gemäß Verordnung 453/2010



BlackSatino Foam Seife Qlash

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
Toxizität bei wiederholter Verabreichung : Nicht eingestuft
Karzinogenität : Nicht eingestuft
Mutagenität : Nicht eingestuft
Reproduktionstoxizität : Nicht eingestuft

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

Keine weitere Informationen verfügbar.

12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine weitere Informationen verfügbar.

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

Keine weitere Informationen verfügbar.

Wassergefährdungsklasse (ABM)

Klassifizierung en Verpflichtung : Unschädlich für Wasserorganismen.

Verpflichtung 11B

13. Hinweise zur Entsorgung

13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Keine weitere Informationen verfügbar.

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

Datum Revision: 01-03-2022 Version 2.3 Blatt 4 von 5

Gemäß Verordnung 453/2010



BlackSatino Foam Seife Qlash

14.5 Umweltgefahren

Umweltgefährlich : Nein Meeresschadstoff : Nein

Sonstige Angaben : Keine zusätzlichen Informationen verfügbar.

14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Landtransport:NeinSeeschifftransport:NeinLufttransport:NeinBinnenschiffstransport:NeinBahntransport: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.

Allergene Duftstoffe : Benzyl alcohol

Hexyl cinnamal Hydroxycitronellal Alpha-isomethyl ionone

Linalool Coumarin Limonene Eugenol Citronellol Geraniol Citral

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine weitere Informationen verfügbar.

16. Sonstige Angaben

Wortlaut der R-, H- und EUH-Sätze:

Eye Dam. 1	Schwere Augenschädigung/-Reizung. Kategorie 1
Skin Irrit. 2	Verätzung/Reizung der Haut. Kategorie 2
H315	Verursacht Hautreizungen
H318	Verursacht schwere Augenschäden
R38	Reizt die Haut
R41	Gefahr ernster Augenschäden
Xi	Reizend

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.

Datum Revision: 01-03-2022 Version 2.3 Blatt 5 von 5