

BlackSatino Alkohol Gel NiQs

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

1.1 Produktidentifikation

Produktform	:	Gemisch
Produktname	:	BlackSatino Alkohol Gel NiQs
Produktcode/Artikel Nr.	:	332490
Produkttyp	:	Kosmetik-Produkt
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	:	Kosmetika

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): H225 Kategorie 2
 Volltext der Gefahrenhinweise: Siehe Abschnitt 16

Schädliche physikalisch-chemische Wirkungen sowie schädliche Wirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

2.2 Kennzeichnungselemente

Das Produkt mit der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 über kosmetische Mittel abgedeckt.
 Kosmetische Produkte unterliegen nicht der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen.

2.3 Sonstige Gefahren

Keine weiteren Information verfügbar.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

3.1 Stoff

Nicht anwendbar.

3.2 Gemisch

Name	Produkt-identifikation	%	Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG	Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP)
Ethanol, ethylalcohol	CAS Nr. 64-17-5 EG Nr. 200-578-6	>= 75	F; R11	Flam. Liq 2; H225
Isopropyl alcohol	CAS Nr. 67-63-0 EG Nr. 200-661-7	< 5	F; R11 Xi; R36, R67	Flam Liq. 2; H225 Eye Irrit. 2; H319 STOT SE 3; H336

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

BlackSatino Alkohol Gel NiQs**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

Brandgefahr	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
-------------	--

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 Alkohol Gel NiQs

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.

Lagertemperatur : 0 – 25 °C

7.3 Spezifische Endanwendung(en)

Keine weiteren Informationen verfügbar.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen**8.1 Zu überwachende Parameter**

Isopropyl alcohol (67-63-0)		
Deutschland	TRGS 900 Arbeitsplatzgrenzwert (mg/m ³)	500 mg/m ³
Deutschland	TRGS 900 Spitzenbegrenzung (mg/m ³)	1000 mg/m ³

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

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

Persönliche Schutzausrüstung : Behälter verschlossen halten.

Atemschutz : Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen.

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 : alkoholischer Geruch
Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar
pH : 7
Verdunstungsgrad : Keine Daten verfügbar
Schmelzpunkt : Keine Daten verfügbar
Gefrierpunkt : Keine Daten verfügbar
Siedepunkt : Keine Daten verfügbar
Flammpunkt : 17 °C
Selbstentzündungstemperatur : Keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur : Keine Daten verfügbar
Entzündlichkeit (fest, gasförmig) : Nicht anwendbar

BlackSatino Alkohol Gel NiQs

Dampfdruck	:	Keine Daten verfügbar
Relative Dampfdichte bei 20 °C	:	Keine Daten verfügbar
Relative Dichte	:	0,83
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**

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

10.2 Chemische Stabilität

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.3 Mögliche gefährlicher Reaktionen

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.4 Zu vermeidende BedingungenVermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen. Kein offenes Feuer, keine Funken.
Alle Funkenquellen abschalten.**10.5 Unverträgliche Materialien**

Keine weitere Informationen verfügbar.

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine weitere Informationen verfügbar.

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
Sonstige Angaben	:	Für Kosmetische Produkte ist ein Sicherheitsdatenblatt nicht gesetzlich erforderlich. Daher kann dieses Dokument nicht unbedingt den Anforderungen der Verordnung (EG) 453/2010 entsprechen.

12. Umweltbezogene Angaben**12.1 Toxizität**

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

Isopropyl alcohol (67-63-0)	
LC50 Fische 1	9640 mg/l
EC50 andere Wasserorganismen 1	13299 mg/l EC50 waterflea (48 h)
EC50 andere Wasserorganismen 2	> 1000 mg/l IC50 algea (72 h)

12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Keine weitere Informationen verfügbar.

BlackSatino Alkohol Gel NiQs**12.3 Bioakkumulationspotenzial**

Isopropyl alcohol (67-63-0)	
Log Pow	0,14

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.

13. Hinweise zur Entsorgung**13.1 Verfahren der Abfallbehandlung**

Örtliche Vorschriften (Abfall)	:	Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
Verfahren der Abfallbehandlung	:	Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den Sortier Anweisungen von einer anerkannten Sammler.
EAK-Code	:	19 02 10 – brennbare Abfälle mit Ausnahme derjenigen die unter 19 02 08 und 19 02 09 fallen.

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	:	Nicht anwendbar
Seeschifftransport	:	Nicht anwendbar
Lufttransport	:	Nicht anwendbar
Binnenschifftransport	:	Nicht anwendbar
Bahntransport	:	Nicht anwendbar

14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-code

Nicht anwendbar.

BlackSatino Alkohol Gel NiQs**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. Enthält keinen REACH-Kandidatenstoff. Enthält keinen in REACH-Anhang XIV gelisteten Stoff.
Nationale Vorschriften	:	Wassergefährdungsklasse 3; stark wassergefährdend (Einstufung nach VwVwS Anhang 4)
Störfall-Verordnung – 12BlmSchV	:	Unterliegt nicht der 12. BImSchV (Bundes-Immissionsschutzverordnung / Störfall-Verordnung)

15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine weitere Informationen verfügbar.

16. Sonstige Angaben

Wortlaut der R-, H- und EUH-Sätze:

Eye Irrit. 2	Schwere Augenschädigung/-reizung Kategorie 2
Flam. Liq. 2	Entzündbare Flüssigkeiten. Kategorie 2
STOT SE 3	Spezifische Zielorgan- Toxizität (einmalige Exposition, Kategorie 3; betäubende Wirkungen)
H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar
H319	Verursacht schwere Augenreizung
H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
R11	Leichtentzündlich
R36	Reizt die Augen
R67	Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
F	Leichtentzündlich
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.