

SICHERHEITSDATENBLATT

Stand 2014-02

Alfa GmbH

Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Fax.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: anfrage@alfa-direkt.de



Gemäß den Richtlinien der EG-Kommission 91/155 / EWG

1. Bezeichnung	830 Alfa Clewo Wipes Duo+					
2. Mögliche Gefahren	Für Menschen Klassifizierung R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R36 Reizt die Augen					
3. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen	Zusammensetzung Lösung auf folgenden Komponenten mit zusätzlichen ungefährlichen Substanzen					
	Inhaltsstoffe nach INCI	CAS #	Einecs No	% W/W	Gefahren- hinweis Einstufung	Sicherheit Indikation Klassifizierung
	Glutarsäuredi- methylester	1119- 40-0	214- 277-2	B	F,R11- 23/24/25- 39/23/24/25	H225-301-311- 331-370
	Dimethylsucc- inat	106- 65-0	203- 419-9			
	Adipinsäuredi- methylester	627- 93-0	211- 020-6			
	SD Alkohol 40	64-17- 5	200- 578-6	C	R10,R20-22, R36-38,R40	S7 ,S16 ,S24 ,S25 S36 ,S37 ,S39 ,S45
	Chlorhexidin digluconat	18472- 51-0	242- 354-0	C	Xi;N; R41-50	S26-37/39-61
	Dinatriumcoc- oampfodiace- tat	68650- 39-5	272- 043-5	D	Xi,R36/38	S26-37/39
	Inhaltsstoffe nach INCI	CAS #	Einecs No	% W/W	Gefahren- hinweis Einstufung	Sicherheit Indikation Klassifizierung
	Methylisothia- zolinone	2682- 20-4	220- 239-6	D	C , R 34-43- 52/53	S26-36/37/39-44- 60-61
	Methylchloroli- sothiazolino- ne	261- 72-55- 4	-			

SICHERHEITSDATENBLATT

Stand 2014-02

Alfa GmbH

Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Fax.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: anfrage@alfa-direkt.de



	n-Alkyl Dimethyl Benzyl Ammonium Chloride	58391-01-5	269-919-4	D	C;N;R10-21/22-34-50	S-26-36/37/39-45-28a-38-61
	n-Alkyl Ethylbenzyl Ammonium Chloride	85409-23-0	287-090-7			
	SD Alkohol – 40	64-17-5	200-578-6			
	Amines, C12-18-alkyldimethyl	68391-04-8	269-923-6			
	Polyaminopropyl Biguanide	70170-61-5 28757-47-3	-	D	R38, R43, R53, R50	S23,S36,S37,S39,S61,S60
	Trimethyltetradecylammonium bromide	1119-97-7	214-291-9	E	C;N;R20/22-34-37-50	S24/25-26-36/37/39-45-60-61
	Dodecyltrimethylammonium bromide	1119-94-4	214-290-3			
	Isopropyl Alcohol	67-63-0	200-661-7			
	Parfum	NA	NA	E	Xi;N;R22-36-50	S24/25-26-36/37/39-45-61
	Category: A>50% B-10-50% C-9.99-1% D-0.1-0.99% E-<0.1%					

Alfa GmbH

Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Fax.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: anfrage@alfa-direkt.de



<p>4. Erste-Hilfe-Maßnahmen</p>	<p>Nach Hautkontakt: Überempfindlichkeit ist selten. Sollte es vorkommen, Haut sofort mit viel Wasser spülen. Wenn nötig, ärztlich behandeln lassen.</p> <p>Nach Augenkontakt: Die Augenlider sofort für 15 Minuten mit viel Wasser spülen. Wenn nötig, ärztlich behandeln lassen.</p> <p>Nach Einatmen: Vermeiden Sie das langfristige Einatmen von reiner Flüssigkeit. Die betroffene Person an die frische Luft bringen.</p> <p>Nach Verschlucken: Nicht den Mund zu halten. Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Ärztlich behandeln lassen, wenn nötig. Bei an Krämpfen leidenden Personen nichts in den Mund verabreichen.</p> <p>Hinweise für den Arzt: Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen: Giftnotruf Erfurt (24 Stunden) 0361 730730. Telefonische ärztliche Hilfe rund um die Uhr.</p>
<p>5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung</p>	<p>Löschmittel: Geeignetes Löschmittel auf die Umgebung abstimmen.</p> <p>Ungeeignete Löschmittel: Kohlendioxid</p> <p>Brandgefahr: Beim Verbrennen reizend, toxisch und entstehen unangenehme Dämpfe.</p> <p>Schutzausrüstung: Umluft unabhängiges Atemschutzgerät und Vollschutzanzug tragen.</p>
<p>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</p>	<p>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine</p> <p>Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.</p> <p>Verfahren zur Reinigung / Aufnahme Aufkehren, in geeignete, gekennzeichnete Behälter zur Entsorgung bringen.</p> <p>Beseitigung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen.</p>
<p>7. Handhabung und Lagerung</p>	<p>Handhabung: Berührung mit den Augen vermeiden. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Hygienevorschriften und Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Bestmögliche Erwägung zur manuellen Handhabung bei Bearbeitung, Transport und Abgabe beachten.</p> <p>Lagerung: An einem kühlen, trockenen und gut belüftetem Ort lagern. Behälter dicht geschlossen halten. In richtig beschrifteten Behältern aufbewahren.</p>

SICHERHEITSDATENBLATT

Stand 2014-02

Alfa GmbH

Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Fax.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: anfrage@alfa-direkt.de



8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/ Persönliche Schutzausrüstung	<p>Technische Maßnahmen: Keine besonderen technischen Maßnahmen erforderlich.</p> <p>Atemschutz: Raum sollte ausreichend belüftet werden.</p> <p>Augenschutz: Normalerweise nicht erforderlich. Vermeiden Sie direkten Augenkontakt.</p> <p>Körperschutz: Normalerweise nicht erforderlich.</p>
9. Physikalische und chemische Eigenschaften	<p>Merkmale der Lösung:</p> <p>Farbe: milchig</p> <p>Form: Flüssigkeit</p> <p>Geruch: charakteristisch</p> <p>Dichte (20°C): 0,950 bis 1,050 g/ml</p> <p>Wasserlöslichkeit: in jedem Verhältnis löslich.</p> <p>pH-Wert: 5,0 bis 6,0</p>
10. Stabilität und Reaktivität	<p>Stabilität: Stabil unter normalen Verhältnissen.</p>
11. Toxikologische Angaben	<p>Für das Produkt sind keine Daten verfügbar.</p>
12. Umweltspezifische Angaben	<p>Basierend auf den verfügbaren, ökologischen Daten der Komponenten der Formulierung, sind keine erheblichen Auswirkungen zu erwarten.</p>
13. Hinweise zur Entsorgung	<p>Allgemeine Informationen Entsorgung gemäß allen lokalen und nationalen Vorschriften</p>
14. Angaben zum Transport	<p>Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.</p> <p>Landtransport nach ADR/GGVS und RID/GGVE Schifftransport nach IMDG/GGVSee Lufttransport nach IATA-DGR/ICAO-TI</p>
15. Rechtsvorschriften	<p>Produkt-Klassifizierung: Das Produkt ist als Biozid-Produkt klassifiziert und beschriftet. Gemäß den Anforderungen der Richtlinie 98/8/EG.</p> <p>R-Sätze R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R36 Reizt die Augen.</p> <p>S-Sätze S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit viel Wasser gründlich spülen und einen Arzt konsultieren. S46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. S61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Auf Anweisungen/ Sicherheitsdatenblatt beziehen.</p>
16. Sonstige Angaben	<p>Text der R-Sätze unter Abschnitt 3:</p> <p>R10 Entzündlich R20 Gesundheitsschädlich beim Einatmen. R20/22 Gesundheitsschädlich beim Einatmen und Verschlucken. R21/22 Gesundheitsschädlich bei Berührung mit der Haut und beim Verschlucken. R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.</p>

SICHERHEITSDATENBLATT

Stand 2014-02

Alfa GmbH

Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel.: +49 (0)7363 95446-0
Fax.: +49 (0)7363 95446-25
E-Mail: anfrage@alfa-direkt.de



	R23/24/25	Giftig beim Einatmen, Verschlucken und Berührungen mit der Haut beim Verschlucken.
	R34	Verursacht Ätzungen.
	R36	Reizt die Augen.
	R36/38	Reizt die Augen und die Haut.
	R37	Reizt die Atmungsorgane.
	R38	Reizt die Haut.
	R40	Verdacht auf krebserzeugende Wirkung.
	R41	Gefahr ernster Augenschäden.
	R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
	R50	Sehr giftig für Wasserorganismen
	R50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern eine längerfristige schädliche Wirkung haben.
	R53	Kann in Gewässern eine längerfristige schädliche Wirkung haben.

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.