

## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

1		Bezeichnung des Stoffes bzw. der Zubereitung und des Unternehmens
1.1		Produktidentifikator /
	Handelsname:	Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g Dupla PlantFix liquid 20 g
	Art.Nr.:	80294 / 80293
	UFI:	VWFV-TRYC-DRKC-E49F
	Produktbezeichnung:	ETHYL CYANOACRYLATE
	Registrierte Nr. REACH:	01-2119527766-29-0001
	CAS-Nummer:	7085-85-0
	Indexnummer:	607-236-00-9
	Produktcode:	C,EP,EI,ES,ET,FL,SR
	Synonyme:	SUPERGLUE INSTANT ADHESIVE KRAZY GLUE T GRADE
	INCI Name:	ETHYL CYANOACRYLATE
1.2		Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird
	Verwendung des Produkts:	
	PC1:	Klebstoffe, Dichtstoffe.
		Klebstoffe, Dichtstoffe
1.3		Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt
	Bezeichnung des Unternehmens:	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf
	Telefon:	+49(0)2225-94150
	Fax:	+49(0)2225-946494
	eMail:	<a href="mailto:info@dohse-aquaristik.de">info@dohse-aquaristik.de</a>
	Verfügbarkeit:	Mo.-Do. 7.30-16.30 Fr. 7.30-13.00
	Kontaktstelle für technische Informationen:	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf +49(0)2225-94150 +49(0)2225-946494 <a href="mailto:info@dohse-aquaristik.de">info@dohse-aquaristik.de</a>
1.4		24 h Notrufnummer für Deutschland:
		+49(0)3030686700
	Gesellschaft/Unternehmen:	Giftnotruf Berlin Nationales Giftkontrollzentrum DE : +49 (0)30 19240 - Giftnotruf Berlin
	Andere Länder:	<a href="https://echa.europa.eu/support/helpdesks">https://echa.europa.eu/support/helpdesks</a>
2		Mögliche Gefahren
2.1		Einstufung des Stoffs oder Gemischs
	Einstufung (CLP):	STOT SE 3: H335; Eye Irrit.2: H319; Skin Irrit. 2: H315;-:EUH202
	Wichtigste schädliche Wirkungen:	Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann die Atemwege reizen. Cyanacrylat. Gefahr. Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.


## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

<b>2.2</b>	<b>Kennzeichnungselemente</b>	
	<b>Kennzeichnungselemente:</b>	
	<b>Gefahrenbestimmende Komponente zur Etikettierung:</b>	
	1,4-Dihydroxybenzol; Ethyl-2-cyanacrylat	
	<b>Gefahrenpiktogramm:</b>	
		
	<b>GHS07: Ausrufezeichen</b>	
	<b>Signalwort:</b>	Achtung
	<b>Gefahrenhinweise:</b>	
	<b>H315:</b>	Verursacht Hautreizungen.
	<b>H319:</b>	Verursacht schwere Augenreizung.
	<b>H335:</b>	Kann die Atemwege reizen.
	<b>Ergänzende Gefahrenmerkmale:</b>	
	<b>EUH202:</b>	Cyanacrylat. Gefahr. Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
	<b>Sicherheitshinweise Prävention:</b>	
	<b>P280:</b>	Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen
	<b>Sicherheitshinweise Reaktion:</b>	
	<b>P302 + P352:</b>	BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/... waschen.
	<b>P304 + P340:</b>	BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
	<b>P305 + P351 + P338:</b>	BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
	<b>P321:</b>	Besondere Behandlung (siehe Anweisungen auf diesem Kennzeichnungsetikett).
	<b>P362 + P364:</b>	Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
<b>2.3</b>	<b>Sonstige Gefahren</b>	
	<b>PBT:</b>	
	Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert	

## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

<b>3</b>	<b>Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen</b>				
<b>3.2</b>	<b>Gemische</b>				
	<b>Gefährliche Bestandteile:</b>				
	<b>ETHYL-2-CYANACRYLAT</b>				
	<b>EINECS</b>	<b>CAS</b>	<b>PBT / WEL</b>	<b>Einstufung (CLP)</b>	<b>Prozent</b>
	230-391-5	7085-85-0	-	Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Skin Irrit. 2: H315	70-90%
	<b>Nicht eingestufte Bestandteile:</b>				
	<b>1,4-DIHYDROXYBENZOL</b>				
	<b>EINECS</b>	<b>CAS</b>	<b>PBT / WEL</b>	<b>Einstufung (CLP)</b>	<b>Prozent</b>
	204-617-8	123-31-9	-	Carc. 2: H351; Muta. 2: H341; Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400	<0,1%
<b>4</b>	<b>ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN</b>				
<b>4.1</b>	<b>Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen</b>				
	<b>Hautkontakt:</b>				
	Sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.				
	<b>Augenkontakt:</b>				
	Auge 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen.				
	Überweisung in ein Krankenhaus zur Untersuchung durch einen Facharzt				
	<b>Verschlucken:</b>				
	Mund mit Wasser ausspülen.				
	<b>Einatmen:</b>				
	Nicht zutreffend.				
<b>4.2</b>	<b>Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen</b>				
	<b>Hautkontakt:</b>				
	Mögliche Reizung und Rötung im Kontaktbereich.				
	<b>Augenkontakt:</b>				
	Mögliche Schmerzen und Rötung können auftreten.				
	Kann übermäßigen Tränenfluß bewirken.				
	Heftige Schmerzen können auftreten.				
	Sehvermögen kann getrübt werden.				
	Kann dauerhafte Schäden verursachen.				
	<b>Verschlucken:</b>				
	Mögliche Wundheit und Rötung von Mund und Rachen.				
	Brechreiz und Magenschmerzen können auftreten.				
	<b>Einatmen:</b>				
	Möglicher Hustenreiz mit Brustbeklemmung.				
	<b>Verzögert auftretende Wirkungen:</b>				
	Mit sofort auftretenden Wirkungen ist nach kurzer Exposition zu rechnen.				
<b>4.3</b>	<b>Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung</b>				
	<b>Sofort- / Sonderbehandlung:</b>			Nicht zutreffend.	

**GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830**

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

<b>5</b>	<b>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</b>
<b>5.1</b>	<b>Löschmittel</b>
	<b>Löschmittel:</b>
	Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.
	Behälter mit Sprühwasser kühlen.
<b>5.2</b>	<b>Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren</b>
	<b>Expositionsrisiko:</b>
	Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.
<b>5.3</b>	<b>Hinweise für die Brandbekämpfung</b>
	<b>Besondere Schutzausrüstung:</b>
	Umluftunabhängige Atemschutzgeräte benutzen.
	Zur Verhütung von Augen- oder Hautkontakt Schutzkleidung tragen.
<b>6</b>	<b>Handhabung und Lagerung</b>
<b>6.1</b>	<b>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren</b>
	<b>Pers. Schutzmaßnahmen:</b>
	Kontaminierten Bereich mit Beschilderung abgrenzen und Zutritt von Unbefugten verhindern.
	Maßnahmen nur mit geeigneter Schutzkleidung ergreifen - siehe Abschnitt 8 des Sicherheitsdatenblatts.
	Um Auslaufen zu verhindern, leckende Behälter so stellen, dass das Leck oben ist
<b>6.2</b>	<b>Umweltschutzmaßnahmen</b>
	<b>Umweltschutzmaßnahmen:</b>
	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer ableiten.
	Verschüttungen eindämmen.
<b>6.3</b>	<b>Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung</b>
	<b>Reinigungsmethoden:</b>
	Mit trockener Erde oder mit Sand aufnehmen.
	In einen verschließbaren und ordnungsgemäß beschrifteten Bergungsbehälter zur fachgemäßen Entsorgung umladen.
<b>6.4</b>	<b>Verweis auf andere Abschnitte</b>
	Siehe Abschnitt 8 des Sicherheitsdatenblatts.
<b>7</b>	<b>Handhabung und Lagerung</b>
<b>7.1</b>	<b>Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung</b>
	<b>Hinweise zum sich. Umgang:</b>
	Direkten Kontakt mit der Substanz vermeiden.
	Ausreichende Belüftung sicherstellen.
	Nebelbildung und -verbreitung in der Luft vermeiden.
<b>7.2</b>	<b>Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten</b>
	<b>Lagerung:</b>
	Kühl und gut belüftet lagern.
	Behälter dicht geschlossen halten.
<b>7.3</b>	<b>Spezifische Endanwendungen</b>
	<b>Spezifische Endanwendungen:</b>
	Nicht verfügbar.

## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

<b>8</b>	<b>Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen</b>	
<b>8.1</b>	<b>Zu überwachende Parameter</b>	
	<b>Expositionsgrenzwerte:</b>	
	Nicht verfügbar.	
	<b>DNEL/PNEC</b>	
	Nicht verfügbar.	
<b>8.2</b>	<b>Begrenzung und Überwachung der Exposition</b>	
	<b>Technische Maßnahmen:</b>	
	Für ausreichende Belüftung sorgen.	
	<b>Atemschutz:</b>	
	Umluftunabhängige Atemschutzgeräte müssen für Notfälle verfügbar sein.	
	<b>Handschutz:</b>	
	Chemikalienbeständige Schutzhandschuhe (EN 374).	
	Geeignete Materialien bei kurzfristigem Kontakt bzw. Spritzern (Empfohlen: Mindestens Schutzindex 2, entsprechend > 30 Minuten Permeationszeit nach EN 374):	
	Nitrilkautschuk (NBR; >= 0,4 mm Schichtdicke) Geeignete Materialien auch bei längerem, direktem Kontakt (Empfohlen: Schutzindex 6, entsprechend > 480 Minuten Permeationszeit nach EN 374):	
	Nitrilkautschuk (NBR; >= 0,4 mm Schichtdicke nitrile rubber (NBR; >= 0.4 mm thickness)	
	<b>Augenschutz:</b>	
	Dicht schließende Schutzbrille.	
	Augendusche vorsehen.	
	<b>Hautschutz:</b>	
	Schutzkleidung.	
<b>9</b>	<b>Physikalische und chemische Eigenschaften</b>	
<b>9.1</b>	<b>Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften</b>	
	<b>Aggregatzustand:</b>	Flüssig
	<b>Farbe:</b>	Farblos
	<b>Geruch:</b>	Stechender Geruch
	<b>Verdunstungszahl:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>Brandfördernd:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>pH-Wert:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>Schmelzpunkt/Gefrierpunkt:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>Siedepunkt / -bereich °C:</b>	150 °C
	<b>Zersetzungstemperatur:</b>	nicht bestimmt
	<b>Flammpunkt:</b>	87 °C
	<b>Zündtemperatur °C:</b>	500
	<b>Verdampfungsgeschwindigkeit:</b>	nicht bestimmt
	<b>Selbstentzündungstemperatur:</b>	nicht bestimmt
	<b>Obere/untere Explosionsgrenzen %:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>Dampfdruck:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>Relative Dichte:</b>	1,05 g/cm <sup>3</sup> bei 20 °C
	<b>VOC g/l:</b>	20
	<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	Unlöslich
	<b>Auch löslich in:</b>	Aceton.
	<b>Verteilungskoeffizient n-Octanol / Wasser:</b>	Nicht verfügbar.
	<b>Viskosität:</b>	Nicht verfügbar.
<b>9.2</b>	<b>Sonstige Angaben</b>	
	<b>Zusätzliche Angaben:</b>	Nicht verfügbar.

## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

<b>10</b>	<b>Stabilität und Reaktivität</b>				
<b>10.1</b>	<b>Reaktivität</b>				
	<b>Reaktivität</b>				
	Stabil unter empfohlenen Transport- bzw. Lagerbedingungen				
<b>10.2</b>	<b>Chemische Stabilität</b>				
	<b>Stabilität:</b>				
	Stabil unter Normalbedingungen.				
<b>10.3</b>	<b>Möglichkeit gefährlicher Reaktionen</b>				
	<b>Gefährliche Reaktionen:</b>				
	Bei normalen Transport- bzw. Lagerbedingungen treten keine gefährlichen Reaktionen auf.				
	Bei Exposition an nachstehend aufgeführte Bedingungen bzw. Materialien kommt es womöglich zu Zersetzung.				
<b>10.4</b>	<b>Zu vermeidende Bedingungen</b>				
	<b>Zu vermeidende Bedingungen:</b>				
	Hitze.				
<b>10.5</b>	<b>Unverträgliche Materialien</b>				
	<b>Zu vermeidende Stoffe:</b>				
	Starke Oxidationsmittel. Starke Säuren.				
<b>10.6</b>	<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte</b>				
	<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>				
	Setzt bei Verbrennung giftige Gase / Rauche frei.				
<b>11</b>	<b>Toxikologische Angaben</b>				
<b>11.1</b>	<b>Angaben zu toxikologischen Wirkungen</b>				
	<b>Toxizität, Werte:</b>				
	<b>Route</b>	<b>Art</b>	<b>Test</b>	<b>Wert</b>	<b>Maßeinheit</b>
	DERMAL	RBT	LD50	2000	mg/kg
	ORAL	RAT	LD50	5000	mg/kg
	DERMAL	RBT	OECD Test Guideline	24	h
	Eyes	RBT	OECD Test Guideline	72	h
	<b>Gefährliche Bestandteile:</b>				
	<b>ETHYL-2-CYANACRYLAT</b>				
	ORL	RAT	LD50	>5	ml/kg
	<b>Nicht eingestufte Bestandteile:</b>				
	<b>1,4-DIHYDROXYBENZOL</b>				
	ORL	MUS	LD50	150	mg/kg
	ORL	RAT	LD50	720	mg/kg
	SCU	RAT	LDLO	300	mg/kg
	<b>Für das Produkt relevante Gefahren:</b>				
	<b>Gefahr</b>	<b>Route</b>	<b>Basis</b>		
	Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	DRM	Gefährlich: Berechnet		
	Schwere Augenschädigung/-reizung	OPT	Gefährlich: Berechnet		
	Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	INH	Gefährlich: Berechnet		

## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

Nicht berücksichtigte Gefahren für Stoffe:		
Gefahr	Route	Basis
Sensibilisierung der Atemwege / Haut	-	Aufgrund fehlender Daten als nicht gefährlich eingestuft
Keimzell-Mutagenität	-	Aufgrund fehlender Daten als nicht gefährlich eingestuft
Reproduktionstoxizität	-	Aufgrund fehlender Daten als nicht gefährlich eingestuft
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition	-	Aufgrund fehlender Daten als nicht gefährlich eingestuft
Aspirationsgefahr	-	Aufgrund fehlender Daten als nicht gefährlich eingestuft
<b>Symptome / Aufnahmewege</b>		
<b>Hautkontakt:</b>		
Mögliche Reizung und Rötung im Kontaktbereich.		
<b>Augenkontakt:</b>		
Mögliche Schmerzen und Rötung können auftreten.		
Kann übermäßigen Tränenfluß bewirken.		
Heftige Schmerzen können auftreten.		
Sehvermögen kann getrübt werden.		
Kann dauerhafte Schäden verursachen.		
<b>Verschlucken:</b>		
Mögliche Wundheit und Rötung von Mund und Rachen.		
Brechreiz und Magenschmerzen können auftreten.		
<b>Einatmen:</b>		
Möglicher Hustenreiz mit Brustbeklemmung.		
<b>Verzögert auftretende Wirkungen:</b>		
Mit sofort auftretenden Wirkungen ist nach kurzer Exposition zu rechnen.		
<b>12</b>	<b>Umweltbezogene Angaben</b>	
<b>12.1</b>	<b>Toxizität</b>	
	Ökotoxizität, Werte:	Nicht verfügbar.
<b>12.2</b>	<b>Persistenz und Abbaubarkeit</b>	
	Persistenz und Abbaubarkeit:	Biologisch abbaubar
<b>12.3</b>	<b>Bioakkumulationspotenzial</b>	
	Bioakkumulationspotenzial:	Kein Bioakkumulationspotential.
<b>12.4</b>	<b>Mobilität im Boden</b>	
	Mobilität:	Wird leicht im Erdboden absorbiert.
<b>12.5</b>	<b>Ergebnis der PBT- und vPvB-Beurteilung</b>	
	PBT Identifizierung:	Dieser Stoff wird nicht als PBT/vPvB-Stoff identifiziert.
<b>12.6</b>	<b>Andere schädliche Wirkungen</b>	
	Andere schädliche Wirkungen:	Geringe Ökotoxizität.

## GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Telefon: +49(0)2225-94150

Aktuelle Version: 0011 Erstellungsdatum: 05.10.2020 Ersetzte Version: 10 Druckdatum: 15.02.2022

<b>13</b>	<b>Hinweise zur Entsorgung</b>	
<b>13.1</b>	<b>Verfahren zur Abfallbehandlung</b>	
	<b>Beseitigungsverfahren:</b>	
	In einen geeigneten Behälter umfüllen und zur Entsorgung durch spezialisiertes Entsorgungsunternehmen abholen lassen.	
	<b>Anmerkung:</b>	
	Der Anwender wird darauf hingewiesen, daß zusätzliche ergänzende örtliche oder nationale Vorschriften für die Entsorgung bestehen können.	
<b>14</b>	<b>Angaben zum Transport</b>	
	<b>Transportklasse:</b>	
	Dieses Produkt ist für den Transport als nicht gefährlich eingestuft.	
<b>15</b>	<b>Rechtsvorschriften</b>	
<b>15.1</b>	<b>Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften</b>	
	<b>Besondere Vorschriften</b>	
	Dieses Sicherheitsdatenblatt entspricht den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 2015/830 des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung	
<b>15.2</b>	<b>Stoffsicherheitsbeurteilung</b>	
	<b>Stoffsicherheitsbeurteilung</b>	
	Für den Stoff bzw. das Gemisch wurde vom Zulieferer keine chemische Sicherheitsbewertung durchgeführt.	
<b>16</b>	<b>Sonstige Angaben</b>	
	<b>Zusätzliche Angaben:</b>	
	<b>Auf Sicherheitsdatenblätter anwendbare Gesetzgebung:</b>	
	Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde gemäß dem ANHANG II-Anleitung zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern der Verordnung (EG) Nr. 2015/830 erstellt.	
	<b>Wichtigste Literaturquellen:</b>	
	<a href="http://echa.europa.eu">http://echa.europa.eu</a>	
	<b>Abkürzungen und Akronyme:</b>	
	<b>LD50:</b>	tödliche Dosis 50
	<b>LDLO:</b>	tödliche Dosis niedrig
	<b>*:</b>	gibt Text im SDB an, der sich seit der letzten Revision geändert hat.
	<b>Sätze aus Abschnitt 2 und 3:</b>	
	<b>EUH202:</b>	Cyanacrylat. Gefahr. Klebt innerhalb von Sekunden Haut und Augenlider zusammen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
	<b>H302:</b>	Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
	<b>H315:</b>	Verursacht Hautreizungen.
	<b>H317:</b>	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
	<b>H318:</b>	Verursacht schwere Augenschäden.
	<b>H319:</b>	Verursacht schwere Augenreizung
	<b>H335:</b>	Kann die Atemwege reizen.
	<b>H341:</b>	Kann vermutlich genetische Defekte verursachen.
	<b>H351:</b>	Kann vermutlich Krebs erzeugen.
	<b>H400:</b>	Sehr giftig für Wasserorganismen.



**GEMÄß DER VERORDNUNG (EG) NR. 2015/830**

Handelsname: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Art.Nr.: 80294 / 80293

**Lieferant:** Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf **Telefon:** +49(0)2225-94150

**Aktuelle Version:** 0011 **Erstellungsdatum:** 05.10.2020 **Ersetzte Version:** 10 **Druckdatum:** 15.02.2022

	<b>Haftungsausschlußklausel:</b>
	Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt; es wird jedoch nicht behauptet, daß diese vollständig ist, und sie darf daher nur als Richtlinie betrachtet werden. Die Firma kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind, verantwortlich gemacht werden.

Ende des Dokuments

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

1		Identification of the substance/mixture and of the company/undertaking
1.1		Product identifier
	Trade name:	Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g Dupla PlantFix liquid 20 g
	Item No.:	80294 / 80293
	UFI:	VWFV-TRYC-DRKC-E49F
	Product name:	ETHYL CYANOACRYLATE
	REACH registered number(s):	01-2119527766-29-0001
	CAS number:	7085-85-0
	Index number:	607-236-00-9
	Product code:	C,EP,EI,ES,ET,FL,SR
	Synonyms:	SUPERGLUE INSTANT ADHESIVE KRAZY GLUE T GRADE
	INCI Name:	ETHYL CYANOACRYLATE
1.2		Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against
	Use of substance / mixture:	
	PC1:	Adhesives, sealants
	Klebstoffe, Dichtstoffe	
1.3		Details of the supplier of the safety data sheet
	Company name:	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf
	Phone::	+49(0)2225-94150
	Fax:	+49(0)2225-946494
	eMail:	<a href="mailto:info@dohse-aquaristik.de">info@dohse-aquaristik.de</a>
	Availability:	Mo.-Do. 7.30-16.30 Fr. 7.30-13.00
	Contact point for technical Information:	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf +49(0)2225-94150 +49(0)2225-946494 <a href="mailto:info@dohse-aquaristik.de">info@dohse-aquaristik.de</a>
1.4		24-hour emergency number for Germany:
		+49(0)3030686700
	Society/Company:	Giftnotruf Berlin Nationales Giftkontrollzentrum DE : +49 (0)30 19240 - Giftnotruf Berlin
	Other countries:	<a href="https://echa.europa.eu/support/helpdesks">https://echa.europa.eu/support/helpdesks</a>
2		Hazards identification
2.1		Classification of the substance or mixture
	Classification under CLP:	STOT SE 3: H335; Eye Irrit. 2: H319; Skin Irrit. 2: H315; -: EUH202
	Most important adverse effects:	Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause respiratory irritation. Cyanoacrylate. Danger. Bonds skin and eyes in seconds. Keep out of the reach of children.


## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>2.2</b>	<b>Label elements</b>	
	<b>Label elements:</b>	
	<b>Hazardous component for labelling:</b>	
	1,4-Dihydroxybenzol; Ethyl-2-cyanacrylat	
	<b>Hazard pictograms:</b>	
		
	<b>GHS07: Exclamation mark</b>	
	<b>Signal words:</b>	Warning
	<b>Hazard statements:</b>	
	<b>H315:</b>	Causes skin irritation
	<b>H319:</b>	Verursacht schwere Augenreizung.
	<b>H335:</b>	May cause respiratory irritation
	<b>Additional hazard characteristics:</b>	
	<b>EUH202:</b>	Cyanoacrylate. Danger. Bonds skin and eyes in seconds. Keep out of the reach of children.
	<b>Safety instructions prevention:</b>	
	<b>P280:</b>	Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.
	<b>Safety Instructions Response:</b>	
	<b>P302 + P352:</b>	IF ON SKIN: Wash with plenty of water.
	<b>P304 + P340:</b>	IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.
	<b>P305 + P351 + P338:</b>	IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
	<b>P321:</b>	Specific treatment (see instructions on this label)
	<b>P362 + P364:</b>	Take off contaminated clothing and wash it before reuse.
<b>2.3</b>	<b>Other hazards</b>	
	<b>PBT:</b>	
	This product is not identified as a PBT/vPvB substance.	

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>3</b>	<b>Composition/information on ingredients</b>				
<b>3.2</b>	<b>Mixtures</b>				
	<b>Hazardous ingredients:</b>				
	<b>ETHYL-2-CYANACRYLAT</b>				
	<b>EINECS</b>	<b>CAS</b>	<b>PBT / WEL</b>	<b>CLP Classification</b>	<b>Percent</b>
	230-391-5	7085-85-0	-	Eye Irrit. 2: H319; STOT SE 3: H335; Skin Irrit. 2: H315	70-90%
	<b>Non-classified ingredients:</b>				
	<b>1,4-DIHYDROXYBENZOL</b>				
	<b>EINECS</b>	<b>CAS</b>	<b>PBT / WEL</b>	<b>CLP Classification</b>	<b>Percent</b>
	204-617-8	123-31-9	-	Carc. 2: H351; Muta. 2: H341; Acute Tox. 4: H302; Eye Dam. 1: H318; Skin Sens. 1: H317; Aquatic Acute 1: H400	<0,1%
<b>4</b>	<b>First aid measures</b>				
<b>4.1</b>	<b>Description of first aid measures</b>				
	<b>Skin contact:</b>				
	Wash immediately with plenty of soap and water.				
	<b>Eye contact:</b>				
	Bathe the eye with running water for 15 minutes.				
	Transfer to hospital for specialist examination.				
	<b>Ingestion:</b>				
	Wash out mouth with water.				
	<b>Inhalation:</b>				
	Not applicable.				
<b>4.2</b>	<b>Most important symptoms and effects, both acute and delayed</b>				
	<b>Skin contact:</b>				
	There may be irritation and redness at the site of contact.				
	<b>Eye contact:</b>				
	There may be pain and redness.				
	The eyes may water profusely.				
	There may be severe pain.				
	The vision may become blurred.				
	May cause permanent damage.				
	<b>Ingestion:</b>				
	There may be soreness and redness of the mouth and throat.				
	Nausea and stomach pain may occur.				
	<b>Inhalation:</b>				
	There may be irritation of the throat with a feeling of tightness in the chest.				
	<b>Delayed / immediate effects:</b>				
	Immediate effects can be expected after short-term exposure.				
<b>4.3</b>	<b>Indication of any immediate medical attention and special treatment needed</b>				
	<b>Immediate / special treatment:</b>		Not applicable.		

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>5</b>	<b>Fire-fighting measures</b>
<b>5.1</b>	<b>Extinguishing media</b>
	<b>Extinguishing media:</b>
	Suitable extinguishing media for the surrounding fire should be used.
	Use water spray to cool containers.
<b>5.2</b>	<b>Special hazards arising from the substance or mixture</b>
	<b>Exposure hazards:</b>
	In combustion emits toxic fumes.
<b>5.3</b>	<b>Advice for fire-fighters</b>
	<b>Advice for fire-fighters:</b>
	Wear self-contained breathing apparatus.
	Wear protective clothing to prevent contact with skin and eyes
<b>6</b>	<b>Accidental release measures</b>
<b>6.1</b>	<b>Personal precautions, protective equipment and emergency procedures</b>
	<b>Personal precautions:</b>
	Mark out the contaminated area with signs and prevent access to unauthorised personnel.
	Do not attempt to take action without suitable protective clothing - see section 8 of SDS.
	Turn leaking containers leak-side up to prevent the escape of liquid.
<b>6.2</b>	<b>Environmental precautions</b>
	<b>Environmental precautions:</b>
	Do not discharge into drains or rivers.
	Contain the spillage using bunding.
<b>6.3</b>	<b>Methods and material for containment and cleaning up</b>
	<b>Clean-up procedures:</b>
	Absorb into dry earth or sand.
	Transfer to a closable, labelled salvage container for disposal by an appropriate method.
<b>6.4</b>	<b>Reference to other sections</b>
	Refer to section 8 of SDS
<b>7</b>	<b>Handling and storage</b>
<b>7.1</b>	<b>Precautions for safe handling</b>
	<b>Handling requirements:</b>
	Avoid direct contact with the substance.
	Ensure there is sufficient ventilation of the area.
	Avoid the formation or spread of mists in the air.
<b>7.2</b>	<b>Conditions for safe storage, including any incompatibilities</b>
	<b>Storage conditions:</b>
	Store in a cool, well ventilated area.
	Keep container tightly closed.
<b>7.3</b>	<b>Specific end use(s)</b>
	<b>Specific end use(s):</b>
	No data available.

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>8</b>	<b>Exposure controls/personal protection</b>				
<b>8.1</b>	<b>Control parameters</b>				
	<b>Hazardous ingredients:</b>				
	ETHYL-2-CYANOACRYLATE				
	<b>Workplace exposure limits:</b>				
	<b>Respirable dust</b>				
	<b>State</b>	<b>8 hour TWA</b>	<b>15 min. STE</b>	<b>8 hour TWA</b>	<b>15 min. STEL</b>
	UK	-	1.5 mg/m <sup>3</sup>	-	-
	<b>Non-classified ingredients:</b>				
	<b>HYDROQUINONE</b>				
	<b>Workplace exposure limits:</b>				
	<b>Respirable dust</b>				
	<b>State</b>	<b>8 hour TWA</b>	<b>15 min. STE</b>	<b>8 hour TWA</b>	<b>15 min. STEL</b>
	UK	0.5 mg/m <sup>3</sup>			
	<b>DNEL/PNEC Values</b>				
	<b>DNEL / PNEC:</b>	No data available.			
<b>8.2</b>	<b>Exposure controls</b>				
	<b>Engineering measures:</b>				
	Ensure there is sufficient ventilation of the area.				
	<b>Respiratory protection:</b>				
	Self-contained breathing apparatus must be available in case of emergency.				
	<b>Hand protection:</b>				
	Polyethylene or polypropylene gloves are recommended when using large volumes.				
	Chemical-resistant protective gloves (EN 374).				
	Suitable materials for short-term contact or splashes (recommended: at least protection index 2, corresponding to > 30 minutes permeation time as per EN 374): nitrile rubber (NBR; >= 0.4 mm thickness)				
	Suitable materials for longer, direct contact (recommended: protection index 6, corresponding to > 480 minutes permeation time as per EN 374): nitrile rubber (NBR; >= 0.4 mm thickness)				
	<b>Eye protection:</b>				
	Tightly fitting safety goggles.				
	Ensure eye bath is to hand.				
	<b>Skin protection:</b>				
	Protective clothing.				

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>9</b>	<b>Physical and chemical properties</b>	
<b>9.1</b>	<b>Information on basic physical and chemical properties</b>	
	State:	Liquid
	Colour:	Colourless
	Odour:	Irritating odour
	Evaporation rate:	No data available
	Oxidising:	No data available.
	Solubility in water:	Insoluble
	Also soluble in:	Acetone.
	Viscosity:	No data available.
	Boiling point/range°C:	150
	Flammability limits %: lower:	No data available.
	Flammability limits %: upper:	No data available.
	Flash point°C:	87
	Autoflammability°C:	500
	Relative density:	1.05g/cm <sup>3</sup>
	VOC g/l:	20
	Melting point/range°C:	No data available.
	Part.coeff. n-octanol/water:	No data available.
	Vapour pressure:	No data available
	pH:	No data available.
<b>9.2</b>	<b>Other information</b>	
	Other information:	No data available.
<b>10</b>	<b>Stability and reactivity</b>	
<b>10.1</b>	<b>Reactivity</b>	
	Reactivity:	Stable under recommended transport or storage conditions.
<b>10.2</b>	<b>Chemical stability</b>	
	Chemical stability:	Stable under normal conditions.
<b>10.3</b>	<b>Possibility of hazardous reactions</b>	
	Hazardous reactions:	Hazardous reactions will not occur under normal transport or storage conditions. Decomposition may occur on exposure to conditions or materials listed below.
<b>10.4</b>	<b>Conditions to avoid</b>	
	Conditions to avoid:	Heat
<b>10.5</b>	<b>Incompatible materials</b>	
	Materials to avoid:	Strong oxidising agents. Strong acids.
<b>10.6</b>	<b>Hazardous decomposition products</b>	
	Haz. decomp. products:	In combustion emits toxic fumes.

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>11</b>	<b>Toxicological information</b>				
<b>11.1</b>	<b>Information on toxicological effects</b>				
	<b>Toxicity values:</b>				
	<b>Route</b>	<b>Species</b>	<b>Test</b>	<b>Value</b>	<b>Units</b>
	DERMAL	RBT	LD50	2000	mg/kg
	ORAL	RAT	LD50	5000	mg/kg
	DERMAL	RBT	OECD Test Guideline	24	h
	Eyes	RBT	OECD Test Guideline	72	h
	<b>Hazardous ingredients:</b>				
	<b>ETHYL-2-CYANACRYLAT</b>				
	ORL	RAT	LD50	>5	ml/kg
	<b>Non-classified ingredients:</b>				
	<b>1,4-DIHYDROXYBENZOL</b>				
	ORL	MUS	LD50	150	mg/kg
	ORL	RAT	LD50	720	mg/kg
	SCU	RAT	LDLO	300	mg/kg
	<b>Relevant hazards for product:</b>				
	<b>Hazard</b>	<b>Route</b>	<b>Basis</b>		
	Skin corrosion/irritation	DRM	Hazardous: calculated		
	Serious eye damage/irritation	OPT	Hazardous: calculated		
	STOT-single exposure	INH	Hazardous: calculated		
	<b>Excluded hazards for substance:</b>				
	<b>Hazard</b>	<b>Route</b>	<b>Basis</b>		
	Respiratory/skin sensitisation	-	Classified as non-hazardous because of lack of data		
	Germ cell mutagenicity	-	Classified as non-hazardous because of lack of data		
	Reproductive toxicity	-	Classified as non-hazardous because of lack of data		
	STOT-repeated exposure	-	Classified as non-hazardous because of lack of data		
	Aspiration hazard	-	Classified as non-hazardous because of lack of data		
	<b>Symptoms / routes of exposure</b>				
	<b>Skin contact:</b>				
	There may be irritation and redness at the site of contact.				
	<b>Eye contact:</b>				
	There may be pain and redness.				
	The eyes may water profusely.				
	There may be severe pain.				
	The vision may become blurred.				
	May cause permanent damage.				



## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

	<b>Ingestion:</b>
	There may be soreness and redness of the mouth and throat.
	Nausea and stomach pain may occur.
	<b>Inhalation:</b>
	There may be irritation of the throat with a feeling of tightness in the chest.
	<b>Delayed / immediate effects:</b>
	Immediate effects can be expected after short-term exposure.
<b>12</b>	<b>Ecological information</b>
<b>12.1</b>	<b>Toxicity</b>
	Ecotoxicity values: No data available.
<b>12.2</b>	<b>Persistence and degradability</b>
	Persistence and degradability: Biodegradable.
<b>12.3</b>	<b>Bioaccumulative potential</b>
	Bioaccumulative potential: No bioaccumulation potential.
<b>12.4</b>	<b>Mobility in soil</b>
	Mobility: Readily absorbed into soil.
<b>12.5</b>	<b>Results of PBT and vPvB assessment</b>
	PBT identification: This product is not identified as a PBT/vPvB substance.
<b>12.6</b>	<b>Other adverse effects</b>
	Other adverse effects: Negligible ecotoxicity.
<b>13</b>	<b>Disposal considerations</b>
<b>13.1</b>	<b>Waste treatment methods</b>
	Disposal operations:
	Transfer to a suitable container and arrange for collection by specialised disposal company.
	<b>NB:</b>
	The user's attention is drawn to the possible existence of regional or national regulations regarding disposal.
<b>14</b>	<b>Transport information</b>
	Transport class:
	This product does not require a classification for transport.
<b>15</b>	<b>Regulatory information</b>
<b>15.1</b>	<b>Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture</b>
	Specific regulations:
	Safety data sheet in accordance with Regulation (EC) No. 1907/2006 of the European Parliament in the current version
<b>15.2</b>	<b>Chemical Safety Assessment</b>
	Chemical safety assessment:
	A chemical safety assessment has not been carried out for the substance or the mixture by the supplier.

## IN ACCORDANCE WITH REGULATION (EC) NO.2015/830

Trade Name: Dupla PlantFix liquid 2 x 3 g / Dupla PlantFix liquid 20 g

Item.No.: 80294 / 80293

Supplier: Dohse Aquaristik GmbH &amp; Co. KG, Otto Hahn Str. 9, D-53501 Grafenschaft- Gelsdorf Phone: +49(0)2225-94150

Version No.: 0011 Compilation date: 05.10.2020 Replaced Version: 10 Printing Ddate: 15.02.2022

<b>16</b>	<b>Other information</b>	
	<b>Other information:</b>	
	<b>Legislation related to safety data sheets:</b>	
	This safety data sheet is prepared in accordance with Commission Regulation (EU) N° 2015/830.	
	<b>Principal bibliographical sources:</b>	
	<a href="http://echa.europa.eu">http://echa.europa.eu</a>	
	<b>Abbreviations and acronyms:</b>	
	<b>LD50:</b>	Lethal Dose 50
	<b>LDLO:</b>	Lethal Dose Low
	<b>*:</b>	indicates text in the SDS which has changed since the last revision.
	<b>Phrases used in s.2 and s.3:</b>	
	<b>EUH202:</b>	Cyanoacrylate. Danger. Bonds skin and eyes in seconds. Keep out of the reach of children.
	<b>H302:</b>	Harmful if swallowed.
	<b>H315:</b>	Causes skin irritation.
	<b>H317:</b>	May cause an allergic skin reaction.
	<b>H318:</b>	Causes serious eye damage.
	<b>H319:</b>	Causes serious eye irritation.
	<b>H335:</b>	May cause respiratory irritation.
	<b>H341:</b>	Suspected of causing genetic defects.
	<b>H351:</b>	Suspected of causing cancer.
	<b>H400:</b>	Very toxic to aquatic life.
	<b>Legal disclaimer:</b>	
	The above information is believed to be correct but does not purport to be all inclusive and shall be used only as a guide. This company shall not be held liable for any damage resulting from handling or from contact with the above product.	

Ende des Dokuments