Sicherheitsdatenblatt Page 1 von 6

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG

Produktname: Dupla KH+ / 250 g

Art.:.No.: 80576
Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: 02225-94150

1	Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens		
1.1	Produktidentifikator		
	Handelsname:	Dupla KH + / 250g	
	Artikelnummer:	80576	
1.2	Verwendung des Stoffes / des Gemisches:		
	Pflegemittel für Aquariumwasser		
	Relevante identifizierte	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.	
	Verwendungen des Stoffs oder		
	Gemischs von denen abgeraten		
	wird:		
1.3		er das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt	
	Hersteller/Lieferant:	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG	
		Otto Hahn Str. 9	
	Talafan	D-53501 Grafschaft Gelsdorf	
	Telefon: Fax:	+49(0)2225-94150 +49(0)2225-946494	
	eMail:	info@dohse-aquaristik.de	
	Auskunftgebender Bereich:	info@dohse-aquaristik.de	
1.4	Notrufnummer:	+49(0)2225-94150	
2.7	Verfügbarkeit:	MoTh. 7.30-16.30 Fr. 7.30-13.00	
2	Mögliche Gefahren		
2.1	Einstufung des Stoffs oder Gemi	schs	
	Das Produkt ist aufgrund uns vorliegender Daten kein gefährlicher Stoff im Sinne des Chemikaliengesetzes bzw. der Gefahrstoffverordnung und der EU-Richtlinien in der zurzeit gültigen Fassung		
2.2	Kennzeichnungselemente		
	Das Produkt ist nicht als gefährlich gekennzeichnet gemäß Richtlinie 1999/45/EG und gemäß		
	Verordnung (EG) Nr. 1272/2008		
2.3	Sonstige Gefahren		
	Keine Informationen		
3	Zusammensetzung/Angaben	zu Bestandteilen	
3.1	Stoffe		
	Bei diesem Produkt handelt es sich um:		
	Natriumhydrogencarbonat CAS-Nr.: 144-55-8 EG-Nr.: 205-633-8		
4	Erste-Hilfe-Maßnahmen		
4.1	Beschreibung der Erste-Hilfe-Ma	aßnahmen	
	Allgemeine Hinweise:	Kontaminierte Kleidung ausziehen und mit viel Wasser reinigen	
	nach Einatmen:	Für frische Luft sorgen; bei anhaltenden Beschwerden Arzt	
		konsultieren	
	nach Hautkontakt:	Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen; bei	
		Beschwerden Arzt konsultieren	
	nach Augenkontakt:	Bei Berührung mit den Augen, bei geöffneten Lidern (10-15 min) gründlich mit viel Wasser spülen, bei anhaltenden Beschwerden Arzt aufsuchen	

Sicherheitsdatenblatt Page 2 von 6

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG

Produktname: Dupla KH+ / 250 g

Art.:.No.: 80576
Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: 02225-94150

	nach Verschlucken:	Viel Wasser trinken lassen, bei anhaltenden Beschwerden		
4.2	Wichtigste akute und verzöge	Arzt aufsuchen		
4.2	Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen Keine Informationen verfügbar			
4.3		Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung		
4.5	symptomatische Behandlung			
	o,p.toataoa			
5	Maßnahmen zur Brandbekä	impfung		
5.1	Löschmittel			
	Geeignete Löschmittel:	Löschmaßnahmen auf Umgebung abstimmen		
	Aus Sicherheitsgründen ungeeigr Löschmittel:	nete keine		
5.2	Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Gemisch			
	Bei Brand kann freigesetzt werde	n: Kohlenmonoxid, Kohlendioxid		
5.3	Hinweise für die Brandbekäm	•		
	Wie bei jedem Feuer Atemschutzgerät und Schutzausrüstung tragen			
6	Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung			
6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen			
	anzuwendende Verfahren			
	persönliche Schutzausrüstung tra	gen		
6.2	2 Umweltschutzmaßnahmen			
		lisation oder Gewässer gelangen lassen		
6.3	Methoden und Material für R			
	Mechanisch aufnehmen, Reste mit Wasser stark verdünnen und gründlich abspülen			
6.4	Verweis auf andere Abschnitt			
	Persönliche Schutzausrüstung siel	ne Abschnitt 8		
7	Handhabung und Lagerung			
7.1	Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung			
	Staub nicht einatmen, für gute Belüftung sorgen.			
	Augenkontakt vermeiden.			
		n üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.		
	Maßnahmen zum Schutz vor	Das Produkt ist nicht brennbar. Übliche Maßnahmen des		
	Brand und Explosionen:	vorbeugenden Brandschutzes		
	Allgemeine Hygienemaßnahmen:	Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.		
	Trygienemasnamien.	Beschmutzte Kleidung ausziehen. Vor den Pausen und bei		
		Arbeitsende		
		Hände waschen.		
	Weitere Informationen:	keine		
7.2	Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten			
	Lagerung:			
	Anforderung an Lagerräume	Behälter verschlossen, kühl und trocken lagern		
	und Behälter:			
	Zusammenlagerungshinweise:	Keine besonders zu erwähnenden unverträglichen Produkte		
	Weitere Angaben zu den	Behälter verschlossen lagern		
	Lagerbedingungen:	Vor Luftfeuchtigkeit schützen		
	Lagerklasse:	13		

Sicherheitsdatenblatt Page 3 von 6

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG

Produktname: Dupla KH+ / 250 g

Art.:.No.: 80576
Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: 02225-94150

	Angaben zur Lagerstabilität:	original verschlossen und bei sachgemäßer Lagerung unbegrenzt haltbar
7.3	Spezifische Endanwendungen	
	Stabilisiert den pH-Wert und KH- Wert im Aquarium.	
8	Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen	
8.1	Zu überwachende Parameter	
	Keine	
8.2	Begrenzung und Überwachung	g der Exposition
	geeignete technische	Keine
	Steuerungseinrichtung	
	Individuelle Schutzmaßnahmen-	persönliche Schutzausrüstung
	Atemschutz:	Bei guter Raumbelüftung nicht erforderlich
	Augenschutz:	Bei längerer Exposition Schutzbrille tragen
	Körperschutz:	bei längerer direkter Exposition Handschuhe tragen, die beständig
		gegen das Produkt sind
	Begrenzung und Überwachung	Keine Information verfügbar
	der Umweltexposition:	
9	Physikalische und chemisch	-
9.1		en physikalischen und chemischen Eigenschaften
	Allgemeine Angaben	
	Aussehen:	
	Form:	fest
	Farbe:	weiß
	Geruch:	charakteristisch
	Geruchsschwelle:	Nicht bestimmt.
	pH-Wert:	8,4 (93,4g/l NaHCO3 , 25°C)
	Zustandsänderung:	AP 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Schmelzpunkt/Schmelzbereich:	Nicht bestimmt Nicht bestimmt
	Siedepunkt/Siedebereich: Flammpunkt:	Nicht anwendbar
	·	
	Verdampfungsgeschwindigkeit:	nicht verfügbar
	Zündtemperatur:	keine
	Selbstentzündlichkeit:	Produkt ist nicht selbstentzündlich.
	Dampfdruck:	nicht verfügbar
	Dampfdichte:	nicht verfügbar
	Dichte:	2,21-2,23 g/ cm3 (NaHCO3)
	Löslichkeit in / Mischbarkeit mit	93,4 g/l, 20°C (NaHCO3)
	Wasser:	
	Verteilungskoeffizient (n-	Nicht bestimmt.
	Octanol/Wasser):	
	Viskosität:	
	dynamisch:	Nicht bestimmt.
	kinematisch:	Nicht bestimmt.
	Zersetzungstemperatur:	>50°C
	Explosive Eigenschaften:	nicht explosiv
	Oxidierende Eigenschaften:	nicht bestimmt

Sicherheitsdatenblatt Page 4 von 6

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG

Produktname: Dupla KH+ / 250 g

Art.:.No.: 80576
Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: 02225-94150

10	Stabilität und Reaktivität		
10.1			
	Stabil unter normalen Bedingungen		
10.2	Zu vermeidende Stoffe		
	Starke Säuren		
	Reaktionen mit Leichtmetallen in Gegenwart von Feuchtigkeit unter Bildung von Wasserstoff		
10.3	Zu vermeidende Bedingungen		
	Keine Informationen verfügbar		
10.4	Unverträgliche Materialien:		
	Säuren, Leichtmetalle		
10.5			
10.5	Kohlendioxid (CO2), Kohlenmonoxid (CO), Natriumoxid (Na2O)		
	Allgemeine Hinweise		
		rodukt ins Wasser geben, nie umgekehrt	
		de la constant de la	
11	Toxikologische Angaben		
11.1	Angaben zu toxikologischen W	/irkungen	
****	LD50 oral > 4000 mg/kg (Ratte)	······································	
	Reizwirkung:	An Haut/ Auge: Keine Reizwirkung bekannt	
	Ätzwirkung:	Keine Informationen verfügbar	
	Sensibilisierung:	Keine sensibilisierende Wirkung bekannt	
	Toxizität bei wiederholter	Keine Informationen verfügbar	
	Verabreichung:		
	Karzinogenität:	Keine Informationen verfügbar	
	Mutagenität:	Keine Informationen verfügbar	
	Reproduktionstoxizität:	Keine Informationen verfügbar	
	Allgemeine Bemerkungen:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien	
		nicht erfüllt.	
	Aspirationsgefahr:	Die vorliegenden Daten reichen für eine vollständige	
		gewerbetoxikologische Beurteilung nicht aus. Die beim Umgang	
		mit Chemikalien üblichen Vorschriften sind zu beachten.	
	Sonstige Hinweise:	Keine	
12	Hannalthanagana Angahan		
	Umweltbezogene Angaben		
12.1	Toxizität	2250 4400 mg/l/Darkeria magaza	
	EC50/ 48h:	2350-4100 mg/l (Daphnia magna)	
	LC50/ 96h:	7100 mg/l (Lepomis macrochirus)	
		7700 mg/l (Oncorhynchus mykiss)	
12.2	Persistenz und Abbaubarkeit		
	Anorganisches Produkt; WGK 1; ist durch biologische Reinigungsverfahren nicht aus dem Wasser		
	eliminierbar		
12.3	Bioakkumulationspotenzial		
	Reichert sich in Organismen nicht an		
12.4	Mobilität im Boden		
	Keine Informationen verfügbar		
12.5	Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung		
	Nicht anwendbar.		

Sicherheitsdatenblatt Page 5 von 6

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG

Produktname: Dupla KH+ / 250 g

Art.:.No.: 80576
Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: 02225-94150

	Andere Schadilche Wirkunge	Andere schädliche Wirkungen		
	Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.			
	Allgemeine Hinweise Bei sachgemäßer Anwendung sind keine ökologischen Probleme zu erwarten Verhalten in Kläranlagen			
	Bei sachgemäßer Einleitung ger	inger Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind		
	Störungen der Abbauaktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.			
13	Hinweise zur Entsorgung			
13.1	Verfahren der Abfallbehandlung			
	Behandlung verunreinigter Packungen			
		sser zu reinigen und können dann einer üblichen Entsorgung		
	zugeführt werden.			
	Abfallschlüssel gemäß Abfallve	erzeichnis-Verordnung		
	06 03 14			
	Abfallname			
		usnahme derjenigen, die unter 06 03 11 und 06 03 13 fallen		
	Empfohlenes Reinigungsmittel			
	Keine			
4.4	Angeles Treners	val		
14	Angaben zum Transport			
14.1	UN-Nummer			
44.2	entfällt	ordhanasakan ma		
14.2	Ordnungsgemäße UN-Versa	ndbezeichnung		
	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt	ndbezeichnung		
14.2	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen	ndbezeichnung		
14.3	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt	ndbezeichnung		
	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe	ndbezeichnung		
14.3	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt	ndbezeichnung		
14.3	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren:	ndbezeichnung		
14.3 14.4 14.5	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein			
14.3	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein Besondere Vorsichtsmaßnal			
14.3 14.4 14.5 14.6	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein Besondere Vorsichtsmaßnal entfällt	hmen für den Verwender		
14.3 14.4 14.5	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein Besondere Vorsichtsmaßnal entfällt Massengutbeförderung gem			
14.3 14.4 14.5 14.6	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein Besondere Vorsichtsmaßnal entfällt Massengutbeförderung gem gemäß IBC-Code	hmen für den Verwender		
14.3 14.4 14.5 14.6	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein Besondere Vorsichtsmaßnal entfällt Massengutbeförderung gem gemäß IBC-Code entfällt	hmen für den Verwender näß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und		
14.3 14.4 14.5 14.6	Ordnungsgemäße UN-Versa entfällt Transportgefahrenklassen entfällt Verpackungsgruppe entfällt Umweltgefahren: Nein Besondere Vorsichtsmaßnal entfällt Massengutbeförderung gem gemäß IBC-Code	hmen für den Verwender		

Sicherheitsdatenblatt Page 6 von 6

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung 1907/2006/EG

Produktname: Dupla KH+ / 250 g

Art.:.No.: 80576
Hersteller / Lieferant: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG - Otto Hahn Str. 9 - D-53501 Grafschaft- Gelsdorf - Telefon: 02225-94150

Datum der Ausstellung: 19.05.20 - Version: 1 - Druckdatum: 01.09.2022 - Revision: -/-

Vanaslaviftana av Cialaavlasit Caa		
vorschriften zu Sicherheit, Ges	Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz / spezifische	
Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch		
nicht bekannt		
Nationale Vorschriften		
Hinweise zur	Keine Informationen verfügbar	
Beschäftigungsbeschränkung:		
Störungsfallverordnung:	Nicht anwendbar	
Klassifizierung nach VbF:	VbF; unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten	
TA Luft Bemerkungen:	Nicht anwendbar	
Nationale Vorschriften:		
Wassergefährdungsklasse: 1 KBws-Einstufung		
Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen		
Keine Informationen verfügbar		
Hinweise zur Kennzeichnung		
keine		
	hnitt 2 und 3 Bezug genommen wird	
Gemäß Verordnung (EG)Nr.:1272/2008:	Entfällt	
Gemäß Richtlinie 67/548/EWG:	Entfällt	
Empfohlene Verwendung und	Zubereitung (Konzentrat) in Wasser gelöst zur Erhöhung der	
-	Karbonathärte und Stabilisierung des pH-Werts.	
Literaturangaben und	Zubereitungsrichtlinie (1999/45/EG)	
Datenquellen:	Stoffrichtlinie (67/548/EWG)	
	REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006	
	CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	
Datenblatt ausstellender Bereich:		
Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG		
Otto Hahn Str. 9		
D-53501 Grafschaft Gelsdorf		
·		
Ansprechpartner:	Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG	
	+(0)02225-94150	
	+(0)2225-946494	
144 *: 1 6 .:	info@dohse-aquaristik.de	
Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine		
Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein Rechtsverhältnis.		
Der Anwender dieses Produktes ist verpflichtet, allen Personen, die mit dem Produkt in Kontakt		
kommen, die für Arbeitssicherheit, Umwelt- und Gesundheitsschutz notwendigen Informationen in		
	nicht bekannt Nationale Vorschriften Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: Störungsfallverordnung: Klassifizierung nach VbF: TA Luft Bemerkungen: Nationale Vorschriften: Wassergefährdungsklasse: Sonstige Vorschriften, Beschränkt Keine Informationen verfügbar Sonstige Angaben Hinweise zur Kennzeichnung keine Gefahrenhinweise auf die in Absc Gemäß Verordnung (EG)Nr.:1272/2008: Gemäß Richtlinie 67/548/EWG: Empfohlene Verwendung und Beschränkungen: Literaturangaben und Datenquellen: Datenblatt ausstellender Bereich: Dohse Aquaristik GmbH & Co. KG Otto Hahn Str. 9 D-53501 Grafschaft Gelsdorf 02225-94150 02225-946494 info@dohse-aquaristik.de Ansprechpartner: Weitere Informationen Die Angaben stützen sich auf den Zusicherung von Produkteigenscha Der Anwender dieses Produktes is	

Ende des Dokuments