

Seite: 1/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

- · 1.1 Produktidentifikator
- · Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER
- · 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird
- · Verwendung des Stoffes / des Gemisches Farbpulver für Zweikomponenten-Silikatfarbe
- · Verwendungen, von denen abgeraten wird Von allen anderen Verwendungen wird abgeraten.
- · 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt
- · Hersteller/Lieferant:

KEIMFARBEN GMBH

Keimstraße 16 / 86420 Diedorf

Tel. +49 (0)821 4802-0

Fax +49 (0)821 4802-210

www.keim.com / info@keimfarben.de

· Auskunftgebender Bereich:

Abteilung Produktsicherheit

Telefon: +49(0)821/4802-138

E-Mail: sdb.info@keimfarben.de

· 1.4 Notrufnummer:

GBK GmbH Global Regulatory Compliance Emergency number: +49(0)6132/84463

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- · 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs
- · Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Aquatic Chronic 3 H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

- · 2.2 Kennzeichnungselemente
- · Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.

- · Gefahrenpiktogramme entfällt
- · Signalwort entfällt
- · Gefahrenhinweise

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

· Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den regionalen / nationalen Vorschriften.

- · 2.3 Sonstige Gefahren
- · Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
- · **PBT**: Nicht anwendbar
- · vPvB: Nicht anwendbar

DE



Seite: 2/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 1)

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- · 3.2 Gemische
- · Beschreibung:

Farbpulver auf Basis silikatischer und calcitischer Füllstoffe sowie anorganischer Farbpigmente

· Gefährliche Inhaltsstoffe:		
CAS: 7727-43-7 EINECS: 231-784-4 Reg.nr.: 01-2119491274-35	Bariumsulfat Stoff, für den ein gemeinschaftlicher Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz gilt	≥5-≤15%
CAS: 1309-37-1 EINECS: 215-168-2 Reg.nr.: 01-2119457614-35- XXXX	Eisen(III)-oxid Stoff, für den ein gemeinschaftlicher Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz gilt	0-40%
CAS: 8007-18-9 EG-Nummer: 701-459-6 Indexnummer: 051-003-00-9 Reg.nr.: 01-2119491302-44- 0000	Antimonnickeltitanoxid gelb Stoff, für den ein gemeinschaftlicher Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz gilt	0-40%
CAS: 1308-38-9 EINECS: 215-160-9 Reg.nr.: 01-2119433951-39- XXXX	Chrom(III)-oxid Stoff, für den ein gemeinschaftlicher Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz gilt	0-40%
CAS: 1314-98-3 EINECS: 215-251-3 Reg.nr.: 01-2119475779-15- xxxx	Zinksulfid Stoff, für den ein gemeinschaftlicher Grenzwert für die Exposition am Arbeitsplatz gilt	≤5%
CAS: 1314-13-2 EINECS: 215-222-5 Indexnummer: 030-013-00-7 Reg.nr.: 01-2119463881-32- XXXX	Zinkoxid Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410	≥0,25-≤2%

· Zusätzliche Hinweise:

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Abschnitt 16 zu entnehmen.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- · 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen
- · Allgemeine Hinweise:

Bei Beschwerden ärztliche Behandlung zuführen.

Wir empfehlen, bei Arztbesuchen dieses Sicherheitsdatenblatt vorzulegen.

- Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- · Nach Hautkontakt:

Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen.

Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

(Fortsetzung auf Seite 3)



Seite: 3/14

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 2)

Nach Augenkontakt:

Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

· Nach Verschlucken:

Mund und Rachenraum mit Wasser ausspülen.

Kein Erbrechen herbeiführen, sofort Arzthilfe zuziehen.

· 4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

· 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- · 5.1 Löschmittel
- Geeignete Löschmittel:

Produkt selbst brennt nicht, Feuerlöschmaßnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

- · 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung
- · Besondere Schutzausrüstung: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.
- · Weitere Angaben

Im Brandfall Rauch, Brandgase und Dämpfe nicht einatmen.

Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

· 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Für ausreichende Lüftung sorgen.

Staubbildung vermeiden.

Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.

Staub nicht einatmen.

Bei Einwirkung von Dämpfen/Staub/Aerosol Atemschutz verwenden.

Schutzvorschriften beachten (siehe Abs. 7 und 8).

6.2 Umweltschutzmaßnahmen:

Eindringen in Erdreich, Gewässer, Kanalisation verhindern.

Örtliche, behördliche Vorschriften beachten.

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:

Mechanisch aufnehmen.

Staubbildung vermeiden.

Das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

Verunreinigte Flächen gründlich reinigen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Informationen zur sicheren Handhabung siehe Abschnitt 7.

Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

(Fortsetzung auf Seite 4)



Seite: 4/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 3)

Informationen zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

· 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Behälter dicht geschlossen halten.

Staubbildung vermeiden.

Staub nicht einatmen.

Kontakt mit den Augen und der Haut vermeiden.

Persönliche Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8 (8.2)

Gesetzliche Schutz- und Sicherheitsvorschriften befolgen.

· Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Das Produkt ist nicht brennbar.

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

· 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

- · Lagerung:
- Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Nur im Originalgebinde aufbewahren.

Geeignetes Behältermaterial:

Papier

Polyethylen

- Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich.
- · Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Staubentwicklung und Ablagerungen gering halten.

Vor Luftfeuchtigkeit und Wasser schützen.

In gut verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

Vor Frost schützen.

Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

- · Lagerklasse: 13
- · Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -
- · GISCode -
- · 7.3 Spezifische Endanwendungen Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

- · 8.1 Zu überwachende Parameter
- Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Allgemeiner Staubgrenzwert (Deutschland): Langzeitwert: 1,25* 10** mg/m³ 2(II);

*alveolengängige Fraktion **einatembare Fraktion

Der nationale Allgemeine Staubgrenzwert ist zu beachten.

7727-43-7 Bariumsulfat		
AGW (Deutschland)	Langzeitwert: 1,25* 10** mg/m³ 2(II);*alveolengängig**einatembar; AGS, DFG, Y	

(Fortsetzung auf Seite 5)



Seite: 5/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

1200 27	1 Ficon/III) oxid			(Fortsetzung von S
	-1 Eisen(III)-oxid eutschland)	Langzait	wert: 1,25* 1	0** ma/m³
AGW (D	suiscillariu)			**einatembar; AGS, DFG, Y
8007-18.	-9 Antimonnickeltita			
	eutschland)	vgl. Abso		
•	Europäische Union)	•		n/m³
DOLLV (Europaisone Onion)			esp. *inhalable
1308-38-	9 Chrom(III)-oxid	,	<u> </u>	'
	eutschland)	Langzeit	wert: 2 E mg	/m³
`	,	1(I);10, E		
IOELV (E	Europäische Union)	Langzeit	wert: 2 mg/m	1 ³
		as Cr		
	-3 Zinksulfid			
MAK (De	eutschland)		wert: 0,1A* 2	
		*alveoler	ngängig; **ei	natembar
	-2 Zinkoxid			
MAK (De	eutschland)	Langzeit Rauch	wert: 1A mg/	m³
		Rauch		
DNEL-W				
7727-43-	7 Bariumsulfat			
Oral	Long-term - systemic effects 13.000 mg/		13.000 mg/l	kg bw/day (Verbraucher)
Inhalativ	Long-term - system	c effects 10 mg/m³ (Arbeitnehmer)		
	Long-term - system	ic effects 10 mg/m³ (•
	Long-term - local ef	ects 10 mg/m³ (Arbei		Arbeitnehmer)
1309-37-	1 Eisen(III)-oxid			
Inhalativ	Long-term - local ef	fects	10 mg/m³ (/	Arbeiter)
8007-18-	9 Antimonnickeltita	anoxid ge	elb	
Inhalativ	Long-term - local ef	fects	4 mg/m³ (A	rbeiter)
	Long-term - local ef	fects	3 mg/m³ (V	erbraucher)
PNEC-W	/erte			
	-7 Bariumsulfat			
	compartment - fresh	water		0,115 mg/l (Süsswasser)
	compartment - sedim			600,4 mg/kg sed dw (Süßwassersediment
•	al compartment - soi			207,7 mg/kg dw (Boden)
Sewage treatment plant			62,2 mg/l (Kläranlage) (Ba)	
	9 Antimonnickeltita	anoxid ae	elb	, -3 (3.) (2)
8007-18-	compartment - fresh		·	0,1 mg/l (Süsswasser)
	Aquatic compartment - meshwater Aquatic compartment - marine water		0,01 mg/l (Meerwasser)	
Aquatic c	compartment - marin	e water		
Aquatic o Aquatic o	•		ent releases	1 mg/l (keine Angabe)



Seite: 6/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

	(Fortsetzung von Seite 5)
1314-13-2 Zinkoxid	
Aquatic compartment - freshwater	0,0179 mg/l (Süsswasser)
Aquatic compartment - marine water	0,009 mg/l (Meerwasser)
Aquatic compartment - sediment in freshwater	182,8 mg/kg sed dw (Süßwassersediment)
Aquatic compartment - sediment in marine water	201,9 mg/kg sed dw (Meeressediment)
Terrestrial compartment - soil	103,4 mg/kg dw (Boden)
Sewage treatment plant	0,1245 mg/l (Kläranlage)

- · Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienten die bei der Erstellung gültigen Listen.
- · 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition
- Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Staub/Rauch/Nebel nicht einatmen.

Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

· Atemschutz

Bei unzureichender Belüftung Atemschutz.

Filter: P2

- · Handschutz Schutzhandschuhe
- · Handschuhmaterial

geeignet z.B.:

Nitrilgetränkte Baumwollhandschuhe

Handschuhe aus PVC oder PE

Empfohlene Materialstärke: $\geq 0.5 \text{ mm}$

Die Auswahl eines geeigneten Handschuhs ist nicht nur vom Material, sondern auch von weiteren Qualitätsmerkmalen abhängig und von Hersteller zu Hersteller unterschiedlich. Da das Produkt eine Zubereitung aus mehreren Stoffen darstellt, ist die Beständigkeit von Handschuhmaterialen nicht vorausberechenbar und muss deshalb vor dem Einsatz überprüft werden.

Durchdringungszeit des Handschuhmaterials

Wert für die Permeation: Level ≥ 6 (480 min)

Die ermittelten Durchbruchzeiten gemäß EN 16523-1:2015 werden nicht unter Praxisbedingungen durchgeführt. Es wird daher eine maximale Tragezeit die 50 % der Durchbruchzeit entspricht empfohlen.

Die genaue Durchbruchzeit ist beim Schutzhandschuhhersteller zu erfahren und einzuhalten.

· Augen-/Gesichtsschutz

Bei Staubentwicklung Augenschutz tragen.

Dichtschließende Schutzbrille

- · Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung
- Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Siehe Abschnitt 12 und 6.2

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

DE



Seite: 7/14

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 6)

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

· Allgemeine Angaben

· Aggregatzustand Fest

· **Farbe** Verschieden, je nach Einfärbung

• Geruch: Geruchlos
• Schmelzpunkt/Gefrierpunkt: >1.300 °C

· Siedepunkt oder Siedebeginn und

Siedebereich Nicht anwendbar.

· Entzündbarkeit Der Stoff ist nicht entzündlich.

· Untere und obere Explosionsgrenze

Untere: Nicht anwendbar
 Obere: Nicht anwendbar
 Flammpunkt: Nicht anwendbar
 Zündtemperatur Nicht bestimmt
 Zersetzungstemperatur: Nicht bestimmt
 pH-Wert: nicht anwendbar

· Viskosität:

Kinematische ViskositätDynamisch:Nicht anwendbarNicht anwendbar

· Löslichkeit

· Wasser: Unlöslich

· Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-

Wert) Nicht anwendbar Dampfdruck: Nicht anwendbar.

Dichte und/oder relative Dichte

• Dichte bei 20 °C: 0,6-0,8* g/cm³ Stampfdichte

· Relative Dampfdichte (Luft = 1) nicht anwendbar

Partikeleigenschaften Siehe Abschnitt 3.

*Die Werte beziehen sich auf frisch produzierte

Ware und können sich im Lauf der Zeit

verändern.

· Aussehen:

· Form: Pulver

· Wichtige Angaben zum Gesundheits- und

Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Zündtemperatur:
 Explosive Eigenschaften:
 Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.
 Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

·Zustandsänderung

Erweichungspunkt oder -bereich

Oxidierende Eigenschaften: Nicht anwendbar
 Verdampfungsgeschwindigkeit nicht anwendbar

(Fortsetzung auf Seite 8)



Seite: 8/14

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 7)

Angaben über physikalische Gefahrenklassen Explosive Stoffe/Gemische und Erzeugnisse	1
•	4 £ :: 114
mit Explosivstoff	entfällt
· Entzündbare Gase	entfällt
· Aerosole	entfällt
· Oxidierende Gase	entfällt
· Gase unter Druck	entfällt
· Entzündbare Flüssigkeiten	entfällt
· Entzündbare Feststoffe	entfällt
· Selbstzersetzliche Stoffe und Gemische	entfällt
· Pyrophore Flüssigkeiten	entfällt
· Pyrophore Feststoffe	entfällt
Selbsterhitzungsfähige Stoffe und Gemische	entfällt
· Stoffe und Gemische, die in Kontakt mit	
Wasser entzündbare Gase entwickeln	entfällt
· Oxidierende Flüssigkeiten	entfällt
· Oxidierende Feststoffe	entfällt
· Organische Peroxide	entfällt
· Gegenüber Metallen korrosiv wirkende Stoffe	

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

- · 10.1 Reaktivität Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · 10.2 Chemische Stabilität Bei normaler Lagerung und Verwendung stabil.
- Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

· 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

entfällt

entfällt

- · 10.4 Zu vermeidende Bedingungen Feuchtigkeit
- · 10.5 Unverträgliche Materialien: Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:

· Desensibilisierte Stoffe/Gemische und

Erzeugnisse mit Explosivstoff

und Gemische

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

- · 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008
- · Akute Toxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

· Einstu	fungsrelevan	te LD/LC50-Werte:	
7727-4	เ3-7 Bariumsเ	ılfat	
Oral	LD50	>5.000 mg/kg (Ratte) (OECD 401)	
			(Cartastauna auf Caita O)

(Fortsetzung auf Seite 9)



Seite: 9/14

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

			(Fortsetzung von Sei
Dermal	LD50	>2.000 mg/kg (Ratte)	(Fortsetzung von Sen
	NOAEL	>104 mg/kg (Ratte) (90d)	
1309-37-	1 Eisen(III)-oxid		
Oral	LD50	>5.000 mg/kg (Ratte)	
Inhalativ	LC 50/2Wochen	>210 mg/m³ (Ratte)	
8007-18-	9 Antimonnickel	titanoxid gelb	
Oral	LD50	>10.000 mg/kg (Ratte)	
1308-38-	9 Chrom(III)-oxid	İ	
Oral	LD50	>5.000 mg/kg (Ratte) (OECD 401)	
Inhalativ	LC50/4 h	>5,41 mg/l /OECD 403 (Ratte) (Staub / Nebel)	
	LOAEL	44 mg/l /90d (Ratte) (Staub / Nebel)	
1314-98-	3 Zinksulfid		
Oral	LD50	>15.000 mg/kg (Ratte) (OECD 401)	
Inhalativ	LC50/4 h	>5,7 mg/l /OECD 403 (Ratte) (Staub / Nebel)	
1314-13-	2 Zinkoxid		
Oral	LD50	>5.000 mg/kg (Ratte) (OECD 423)	
Dermal	LD50	>2.000 mg/kg (Ratte) (OECD 402)	
Inhalativ	LC50/4 h	>5,7 mg/l (Ratte) (OECD 403)	
		1	

Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Häufiger und andauernder Hautkontakt kann zu Hautreizungen führen.

Schwere Augenschädigung/-reizung

Produktstaub kann zu vorübergehender mechanischer Augenreizung führen.

· beim Einatmen:

Bei Überschreiten des "Allgemeinen Staubgrenzwertes" ist - vergleichbar mit inerten Stäuben - eine mechanische Überbelastung der Atemwege möglich.

- · beim Verschlucken: Reizwirkung möglich.
- Sensibilisierung der Atemwege/Haut

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

- · Keimzellmutagenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- · Karzinogenität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- · Reproduktionstoxizität Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

· Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

- · Aspirationsgefahr Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Sonstige Angaben (zur experimentellen Toxikologie):

Experimentelle Untersuchungen liegen nicht vor.

Das Produkt wurde nicht geprüft. Die Aussagen zur Toxikologie wurden von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet.

(Fortsetzung auf Seite 10)



Seite: 10/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

· Subakute bis chronische Toxizität:

(Fortsetzung von Seite 9)

· Toxizität bei wiederholter Aufnahme

1308-38-9 Chrom(III)-oxid

Inhalativ NOAEC 15 mg/m³ /90d (Ratte) (Staub / Nebel)

CMR-Wirkungen (krebserzeugende, erbgutverändernde und fortpflanzungsgefährdende Wirkung)

entfällt

· 11.2 Angaben über sonstige Gefahren

· Endokrinschädliche Eigenschaften

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

- · 12.1 Toxizität
- · Aquatische Toxizität:

Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Schädlich für Wasserorganismen.

	0
7727-43-7 Bariumsu	lfat
NOEC	>1,15 mg/l /72h (Algen) (OECD 201)
	622 mg/l /3h (Belebtschlamm) (OECD 209)
	>1,26 mg/l /33d (Fische) (OECD 210)
	2,9 mg/l /21d (Daphnien) (OECD 211)
NOEC	258 mg/kg (Bodenmakroorganismen) (21d)
	211 mg/kg (tap) (90d)
EC 50/48h	14,5 mg/l (Daphnien) (OECD 202)
ErC50/72h	>1,15 mg/l (Algen) (OECD 201)
LC 50/96 h	>3,5 mg/l (Fische) (OECD 203)
1309-37-1 Eisen(III)-	oxid
EC 50/48h	>100 mg/l (Daphnien) (OECD 202)
LC0 /96h	>50.000 mg/l (Fische)
EC 10	>10.000 mg/l /3h (Belebtschlamm)
1308-38-9 Chrom(III)	-oxid
NOEC	≥1.000 mg/l /30d (Danio rerio) (OECD 210)
	≥0,02 mg/l /21d (Daphnien) (OECD 211)
EC 50/48h (statisch)	14,1 mg/l (Daphnien) (OECD 202)
EC 50/3h	>10.000 mg/l (Belebtschlamm) (ISO 8192)
ErC50/72h	>0,849 mg/l (Algen) (OECD 201)
LC 50/96 h (statisch)	>10.000 mg/l (Danio rerio) (ISO 7346/1)
EC 10	0,0117 mg/l /72h (Algen) (OECD 201)

(Fortsetzung auf Seite 11)



Seite: 11/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024 Druckdatum: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

	(Fortsetzung von Seite 10)
1314-98-3 Zinksulfid	
EC 50/48h (statisch)	100 mg/l (Daphnien) (OECD 202)
EC 50/96h (statisch)	100 mg/l (Fische) (OECD 203)
EC 50/72 h (statisch)	100 mg/l (Algen) (OECD 202)
1314-13-2 Zinkoxid	
NOEC	0,011 mg/l (Algen)
	0,1 mg/l (Mikroorganismus)
	0,154 mg/l (Daphnien)

- · 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · 12.3 Bioakkumulationspotenzial Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- · 12.4 Mobilität im Boden Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
- · PBT: Nicht anwendbar
- · **vPvB:** Nicht anwendbar
- · 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

Das Produkt enthält keine Stoffe mit endokrinschädlichen Eigenschaften.

- · 12.7 Andere schädliche Wirkungen
- · Weitere ökologische Hinweise:
- · AOX-Hinweis:

Aufgrund der Inhaltsstoffe, die keine organisch gebundenen Halogene enthalten, kann dieses Produkt nicht zur AOX-Belastung des Abwassers beitragen.

Enthält rezepturgemäß folgende Schwermetalle und Verbindungen der EG-Richtlinie 2006/11/EG:

Das Produkt enthält ZnS, BaSO4, ZnO.

· Allgemeine Hinweise:

Das Produkt enthält nur anorganische Bestandteile; die Bestimmung der ökologischen Daten, wie z.B. biologische Eliminierbarkeit, CSB- und BSB-Werte ist nicht sinnvoll.

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Produkt nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

Wassergefährdungsklasse 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

- · 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung
- · Empfehlung:

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

· Europäischer Abfallkatalog

08 01 11* Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten

- · Ungereinigte Verpackungen:
- · Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

(Fortsetzung auf Seite 12)



Seite: 12/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 11)

· Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Tra	insport	
· 14.1 UN-Nummer oder ID-Nummer · ADR, IMDG, IATA	entfällt	
· 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezei · ADR, IMDG, IATA	i chnung entfällt	
· 14.3 Transportgefahrenklassen		
· ADR, IMDG, IATA · Klasse	entfällt	
· 14.4 Verpackungsgruppe · ADR, IMDG, IATA	entfällt	
· 14.5 Umweltgefahren: · Marine pollutant:	Nein	
· 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen fü Verwender	i r den Nicht anwendbar	
· 14.7 Massengutbeförderung auf dem Se gemäß IMO-Instrumenten	eweg Nicht anwendbar	
· Transport/weitere Angaben:	Kein Gefahrgut im Sinne Transportvorschriften.	d e
· UN "Model Regulation":	entfällt	

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

- · 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch
- · Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Angaben zur Kennzeichnung befinden sich im Abschnitt 2 dieses Dokuments.

- · Richtlinie 2012/18/EU
- · Namentlich aufgeführte gefährliche Stoffe ANHANG I Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.
- · VERZEICHNIS DER ZULASSUNGSPFLICHTIGEN STOFFE (ANHANG XIV)

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten – Anhang II

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

(Fortsetzung auf Seite 13)



Seite: 13/14

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 12)

· VERORDNUNG (EU) 2019/1148

· Anhang I - BESCHRÄNKTE AUSGANGSSTOFFE FÜR EXPLOSIVSTOFFE (Oberer Konzentrationsgrenzwert für eine Genehmigung nach Artikel 5 Absatz 3)

Nicht relevant.

· ANHANG I MELDEPFLICHTIGE AUSGANGSSTOFFE FÜR EXPLOSIVSTOFFE bei Mengen > 1%

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

Anhang II - MELDEPFLICHTIGE AUSGANGSSTOFFE FÜR EXPLOSIVSTOFFE

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

· Verordnung (EG) Nr. 273/2004 betreffend Drogenausgangsstoffe

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

 Verordnung (EG) Nr. 111/2005 zur Festlegung von Vorschriften für die Überwachung des Handels mit Drogenaustauschstoffen zwischen der Gemeinschaft und Drittländern

Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.

- · Nationale Vorschriften:
- · Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.
- · Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und Verbotsverordnungen
- · Zu beachten:

TRGS 200 (Deutschland)

TRGS 500 (Deutschland)

TRGS 510 (Deutschland)

TRGS 900 (Deutschland)

- · Besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) gemäß REACH, Artikel 57 entfällt
- · Gisbau Produkt-Code/ Giscode: ---
- 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung: Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

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

Relevante Sätze

H400 Sehr giftig für Wasserorganismen.

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

- · Datenblatt ausstellender Bereich: KEIMFARBEN Deutschland, Abteilung Produktsicherheit
- · Versionsnummer der Vorgängerversion: 13.1
- Abkürzungen und Akronyme:

BOELV: Binding Occupational Exposure Limit Values

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route (European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

(Fortsetzung auf Seite 14)



Seite: 14/14

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006, Artikel 31

Druckdatum: 28.06.2024 Versionsnummer 14.0 (ersetzt Version 13.1) überarbeitet am: 28.06.2024

Handelsname: KEIM PURKRISTALAT-FARBPULVER

(Fortsetzung von Seite 13)

TRGS: Technische Regeln für Gefahrstoffe (Technical Rules for Dangerous Substances, BAuA, Germany)

DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)

PNEC: Predicted No-Effect Concentration (REACH)

LC50: Mittlere tödliche Konzentration, 50%

LD50: Mittlere letale Dosis, 50%

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic SVHC: Substances of Very High Concern vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

AGW: Arbeitsplatzgrenzwert

EC10: Effektive Konzentration bei einer Sterblichkeitsrate von 10%.

EC50: Mittlere effektive Konzentration.

LC10: Tödliche Konzentration bei einer Sterblichkeitsrate von 10%.

NOEC: Höchste geprüfte Konzentration ohne beobachtete schädliche Wirkung.

REACH: Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (Verordnung (EG) Nr.1907/2006) Aquatic Acute 1: Gewässergefährdend - akut gewässergefährdend – Kategorie 1

Aquatic Chronic 1: Gewässergefährdend - langfristig gewässergefährdend – Kategorie 1

Aquatic Chronic 3: Gewässergefährdend - langfristig gewässergefährdend - Kategorie 3

* Daten gegenüber der Vorversion geändert

DE