

1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Artikel Nummer	G 142	G 152	G 151
Artikelbezeichnung:	GELA-QUICK® F 20%	GELA-QUICK® HC	GELA-QUICK® PLUS
Verwendung des Stoffes / der Zubereitung	Speisegelatine zur Getränkebehandlung		

Angaben zum Hersteller / Lieferanten

Firma: Max F. Keller GmbH, Produkte für Getränkebehandlung
D - 68169 Mannheim, Einsteinstraße 14a,
Tel. 0621 - 3227979, Fax 0621 - 3227927

Auskunftgebender Bereich: Produkte für Getränkebehandlung

2. Mögliche Gefahren

Kontakt mit Augen oder Haut und Einatmen der Dämpfe (SO₂) kann reizend wirken.

Gefahrenbezeichnung: entfällt
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: keine

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

GELA-QUICK® F und GELA-QUICK® HC:	Hydrolisiertes tierisches Protein, stabilisiert mit 2500 ppm SO ₂
GELA-QUICK® PLUS:	Gemisch aus hydrolisiertem tierischen Protein und hydrolisierter Hausenblase, stabilisiert mit ca. 2500 ppm SO ₂

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser abspülen, kontaminierte Kleidung ausziehen und vor Wiederanlegen gründlich waschen. Bei dauerhafter Reizung Arzt hinzuziehen.

Augenkontakt: Augen mit viel Wasser mind. 15 Min ausspülen, Arzt konsultieren

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen, ggf. Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Mund und Hals gründlich mit Wasser spülen, ggf. Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Produkte sind nicht brennbar.

Besondere Schutzausrüstung: Schutzkleidung (Handschuhe, Brille, Stiefel) anlegen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Schutzkleidung anlegen.

Umweltschutzmaßnahmen (BRD): Keine.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mit viel Wasser abspülen.

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Artikel Nummer

G 142

G 152

G 151

Artikelbezeichnung:

GELA-QUICK® F 20%

GELA-QUICK® HC

GELA-QUICK® PLUS

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Schutzkleidung anlegen

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Nicht zutreffend, frostfrei lagern.

Zusammenlagerungshinweise:

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Lagerklasse:

VbF-Klasse:

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und

Hygienemaßnahmen:

Schutzkleidung anlegen

Atemschutz:

Nicht erforderlich

Handschutz:

Sicherheitshandschuhe tragen.

Augenschutz:

Schutzbrille tragen.

Körperschutz:

Schutzkleidung anlegen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben:

Form:

flüssig

Farbe:

bernstein

Geruch:

charakteristisch und nach SO₂

SO₂: 2500ppm

Zustandsänderung:

Löslichkeit/Mischbarkeit mit Wasser:

gut, in jedem Verhältnis

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Reaktionen:

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:

Ungiftig, nicht kanzerogen, nicht mutagen

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Artikel Nummer G 142

G 152

G 151

Artikelbezeichnung: GELA-QUICK® F 20%

GELA-QUICK® HC

GELA-QUICK® PLUS

12. Umweltbezogene Angaben

Allgemeine Hinweise:

Ökologisch unbedenklich. Baut sich biologisch vollständig ab.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Empfehlung:

Mechanisch aufnehmen. Entsorgung richtet sich nach den lokalen behördlichen Vorschriften.

Ungereinigte Verpackungen

Empfehlung:

Mit Wasser ausspülen.

14. Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID:

nicht kennzeichnungspflichtig

ADR/RID-GGVSE-Klasse:

nicht kennzeichnungspflichtig

Seeschifftransport IMDG/GGVSee:

nicht kennzeichnungspflichtig

Lufttransport IACO-TI und IATA-DGR:

nicht kennzeichnungspflichtig

IACO/IATA-Klassen:

nicht kennzeichnungspflichtig

15. Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

Nationale Vorschriften

Klassifizierung nach VbF

Wassergefährdungsklasse:

0 (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben

Datenblatt ausstellender Bereich:

Produkte für Getränkebehandlung

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen.

Das Sicherheitsdatenblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse.

Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen im Sinne von Qualitätsbeschreibungen.

Die Informationen dieses Sicherheitsdatenblattes wurden erstellt in Übereinstimmung mit EU-Directive 93/112.