

Handelsname: Medium 199 mit Earle's Salzen
mit 2,2 g/l NaHCO₃, mit stabilem Glutamin
Kat.Nr.: FG 0615
Hersteller: Biochrom AG
Datum: 01.03.2007

Dok.-Bez.: SDB-FG0615-de-02.doc

Seite 2 von 5

4. Erste Hilfe-Maßnahmen:

- 4.1 Bei Augenkontakt:** Mit genügend Wasser sorgfältig spülen.
Ausreichende Spülung durch Spreizung der
Augenlider sicherstellen.
- 4.2 Bei Hautkontakt:** Mit Seife und genügend Wasser abwaschen
- 4.3 Bei Verschlucken:** Nach Verschlucken Mund mit genügend
Wasser ausspülen, vorausgesetzt die
betroffene Person ist bei Bewusstsein. Bei
Auftreten von Unwohlsein Arzt rufen oder
konsultieren.
- 4.4. Bei Einatmen** Frischluft, bei Atemnot oder Unwohlsein Arzt
aufsuchen
- 4.5 Hinweise für den Arzt:** Durch den Arzt symptombezogene Therapie

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

- 5.1 Löschmittel:** Keine Beschränkung
- 5.2 Besondere
Schutzausrüstung:** Mit gefährlichen Zersetzungen ist nicht zu
rechnen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

- 6.1 Maßnahmen bei Verschütten:** Flüssigkeit aufnehmen
- 6.2 Bindemittel:** Keine Einschränkung

Spezielle Maßnahmen zur Schadensbegrenzung sind nicht erforderlich

7. Lagerung und Handhabung:

- 7.1 Handhabung:** Flüssigkeit ist nicht brennbar,
Keine besonderen Anforderungen.
- 7.2 Lagerung:** Bei +2°C -+8°C lagern

Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

Handelsname:	Medium 199 mit Earle's Salzen mit 2,2 g/l NaHCO₃, mit stabilem Glutamin
Kat.Nr.:	FG 0615
Hersteller:	Biochrom AG
Datum:	01.03.2007

Dok.-Bez.: SDB-FG0615-de-02.doc

Seite 3 von 5

Zusammenlagerungshinweise:

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung.

- | | |
|-------------------------|---|
| 8.1 MAK-Wert: | Entfällt |
| 8.2 Atemschutz: | Im Allgemeinen nicht erforderlich, sollte Aerosolbildung auftreten, ist Atemschutz erforderlich |
| 8.3 Augenschutz: | Schutzbrille |
| 8.4 Handschutz: | Schutzhandschuhe, vor Pausen und nach Arbeitssende Hände waschen. |

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

- | | |
|------------------------------------|---|
| 9.1 Form: | Flüssig |
| 9.2 Farbe: | Rot |
| 9.3 Geruch: | Keiner |
| 9.4 pH-Wert bei 20°C | 6 - 8 |
| 9.5 Siedepunkt: | |
| 9.6 Schmelzpunkt: | |
| 9.7 Flammpunkt: | Stoff/Zubereitung hat keine brandfördernden Eigenschaften |
| 9.8 Entzündlichkeit | |
| 9.9 Explosionsgefahr: | |
| 9.10 Dampfdruck: | |
| 9.11 Dichte: | |
| 9.12 Löslichkeit in Wasser: | Löslich, Lösung |

10. Stabilität und Reaktivität:

- | | |
|--|---|
| 10.1 Gefährliche Reaktionen: | Keine gefährlichen Reaktionen bekannt |
| 10.2 Gefährliche Zersetzungsprodukte: | Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt. |

11. Angaben zur Toxikologie:



Handelsname: Medium 199 mit Earle's Salzen
mit 2,2 g/l NaHCO₃, mit stabilem Glutamin
Kat.Nr.: FG 0615
Hersteller: Biochrom AG
Datum: 01.03.2007

Dok.-Bez.: SDB-FG0615-de-02.doc

Seite 5 von 5

16. Sonstige Angaben:

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie sind nach unserem besten Wissen zusammengestellt und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sollten vom Benutzer nur als Empfehlung verstanden werden. Biochrom AG schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die beim Umgang oder im Kontakt mit diesen Chemikalien auftreten können. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger dieses Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Ausschlussklausel:

Nur für den In-Vitro-Gebrauch. Nicht als Heilmittel, im Haushalt oder zu anderen Verwendungszwecken.