

Handelsname: Hanks' Salze, Trockensubstanz
Kat.-Nr.: L 201-
Hersteller: Biochrom AG
Datum: 05.09.2008

Dok.-Bez.: SDB-L201-de-02.doc

Seite 1 von 4

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung:

1.1 Handelsname: Hanks' Salze, Trockensubstanz
ohne NaHCO₃

Kat.Nr.: L 201-01/05/10/50

1.2 Hersteller/Lieferant: Biochrom AG
Leonorenstr. 2-6
12247 Berlin / Germany
Tel.: 030-7799060 – Telefax: 030-7710012
email: info@biochrom.de

1.3 Auskunftgebender Bereich: Biochrom AG

im Notfall: Beratungsstelle für
Vergiftungserscheinungen
des jeweiligen Bundeslandes

2. Chemische Charakterisierung / Angaben zu Bestandteilen

Formel (g/l)	Hanks' Salze	CAS-Nr.
NaCl	8,000	7647-14-5
KCl	0,400	7447-40-7
Na ₂ HPO ₄	0,048	7558-79-4
KH ₂ PO ₄	0,060	7778-77-0
MgSO ₄ ·7H ₂ O	0,200	10034-99-8
CaCl ₂ ·2H ₂ O	0,185	10035-04-8
Phenolrot-Na	0,010	34487-61-1
D-Glucose	1,000	50-99-7

Nur für den In-Vitro-Gebrauch. Enthält keine Gefahrstoffe in kennzeichnungspflichtigen Mengen. Es liegen zur Zeit keine Informationen oder Anhaltspunkte über gefährliche Eigenschaften vor.

3. Mögliche Gefahren

3.1 Gefahrenhinweise: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Im Allgemeinen nicht wassergefährdender

Handelsname: Hanks' Salze, Trockensubstanz
Kat.-Nr.: L 201-
Hersteller: Biochrom AG
Datum: 05.09.2008

Dok.-Bez.: SDB-L201-de-02.doc

Seite 4 von 4

12. Angaben zur Ökologie:

12.1 Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

13. Hinweise zur Entsorgung:

13.1 Produkt:
Empfehlung: Restmengen können unter Beachtung der behördlichen Grenzwerte ins Abwasser gegeben werden.

14. Angaben zum Transport

14.1 GGVE/GGVS:)
14.2 ICAO/IATA-DGR:) Unterliegt nicht den z.Zt. geltenden Vor-
14.3 GGVSee/IMDG-CODE:) schriften für den Transport gefährlicher
14.4 RID/ADR:) Güter (GGVS/ADR, GGVE/RID, IMDG,
14.5 Un-No.:) IATA/ICAO).
14.6 MFAG:)
14.7 EMS:)

15. Vorschriften:

Dieses Produkt enthält gemäß § 3 der Gefahrstoffverordnung und den entsprechenden EG-Richtlinien keine gefährlichen Substanzen.

16. Sonstige Angaben:

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger dieses Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.