

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání: 25. 9. 2013

MSDS No.: G-TL

---

## 1. IDENTIFIKACE PRODUKTU A SPOLEČNOSTI

### VÝROBCE

Vitrolife Švédsko AB  
Box 9080  
(Gustaf Werners gata 2)  
Göteborg, SE-400 92  
ŠVÉDSKO  
Služby: +46 31 721 8000

### 24HOD. POHOTOVOSTNÍ TELEFONNÍ ČÍSLA

Pro informaci o produktu: +46 31 721 8000  
CHEMTREC (US přeprava): 1-(800) 424-9300  
nebo  
1-(703) 527-3887

---

## 2. IDENTIFIKACE RIZIK

### POTENCIÁLNÍ ÚČINKY NA ZDRAVÍ

**OČI:** Neočekává se dráždění očí.

**KŮŽE:** Neočekává se dráždění kůže.

**POŽITÍ:** Požití nepředstavuje potenciální možnost vystavení.

**VDECHNUTÍ:** Neočekává se dráždění dýchacích cest.

**POZNÁMKA:** Při rozlití způsobuje kluzkou podlahu.

---

## 3. SLOŽENÍ/ INFORMACE O SLOŽKÁCH

Chemický název	%
G-TL	100

**POZNÁMKA:** Médium pufrované hydrogenuhličitanem obsahující hyaluronan a lidský sérový albumin. Pro kultivaci embryí od stadia oplodnění do blastocysty.

---

## 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

**OČI:** Po prvotním výplachu vyjměte kontaktní čočky a pokračujte ve vyplachování.

**KŮŽE:** Netoxické. Opláchněte vodou.

**POŽITÍ:** Požití nepředstavuje potenciální možnost vystavení.

**VDECHNUTÍ:** Není potřeba žádné ošetření vzhledem k tomu, že materiál pravděpodobně není po vdechnutí nebezpečný.

---

## 5. POKYNY PRO ZDOLÁVÁNÍ POŽÁRU

**BOD A ZPŮSOB VZNÍČENÍ:** Nepoužívá se

**TEPLOTA SAMOVZNÍČENÍ:** Nepoužívá se

**HASICÍ PROSTŘEDKY:** Nechoří.

**RIZIKA EXPLOZE:** Materiál nechoří.

---

## 6. OPATŘENÍ PŘI NÁHODNÉM ÚNIKU

**MALÉ ROZLITÍ:** Absorbujte tekutinu, očistěte a osušte plochu pro předejití uklouznutí.

---

## 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

**ZACHÁZENÍ:** Zacházejte a skladujte pečlivě. Používejte vždy aseptické metody.

**TEPLOTA SKLADOVÁNÍ:** +2 °C (35,6 °F) minimum až +8 °C (46,4 °F) maximum

**Poznámka:** Nezamrazujte. Neskladujte při teplotách nad +8 °C. Zavřete nádobu po každém použití.

---

## 8. OMEZENÍ VYSTAVENÍ/ OSOBNÍ OPATŘENÍ

**TECHNICKÉ VYBAVENÍ:** Nepotřebuje speciální odvětrávání.

**OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY**

**KŮŽE:** žádné

**DÝCHACÍ:** žádné

**OSTATNÍ OPATŘENÍ PŘI POUŽÍVÁNÍ:** žádné

---

## 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

**FYZIKÁLNÍ SKUPENSTVÍ:** kapalina

**ZÁPACH:** žádný

**BARVA:** bezbarvý

**BOD A ZPŮSOB VZNÍCENÍ:** Nepoužívá se

---

## 10. STABILITA A REAKTIVITA

**STABILITA:** stabilní

---

## 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

**POZNÁMKA:** Žádné dostupné informace.

---

## 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

**POZNÁMKA:** Žádné dostupné informace.

---

## 13. POKYNY K LIKVIDACI

**ZPŮSOB LIKVIDACE:** Zacházejte s odpadovým materiálem podle místních a státních předpisů.

---

## 14. INFORMACE O PŘEPRAVĚ

**DOT (ODDĚLENÍ PŘEPRAVY)**

**PRIMÁRNÍ RIZIKOVÁ TŘÍDA/ ODDĚLENÍ:** nerizikové

**OZNAČENÍ:** G-TL

**OSTATNÍ PŘEPRAVNÍ INFORMACE:** pro přepravu jsou vyžadovány chladící boxy

---

## **15. INFORMACE O PŘEDPÍSECH**

**POZNÁMKA:** Bez dostupných informací.

---

## **16. OSTATNÍ INFORMACE**

**DŮVOD VYDÁNÍ:** oficiální

**SCHVÁLENO:** Hans Lehman

**TITUL:** QA Manager

**PŘIPRAVIL:** Eva Kroon

**KONTAKT:** Dr. A-H Jakobsson

**DALŠÍ INFORMACE O BEZPEČNOSTNÍM LISTU:** Data uvedená v tomto bezpečnostním listu se vztahují pouze ke specifickému zde uvedenému materiálu.

**UPOZORNĚNÍ VÝROBCE:** Tato informace je poskytována bez záruky, vyjádřené nebo ne, kromě toho, že je v souladu s nejlepšími poznatky Vitrolife Švédsko AB. Data v tomto listu se vztahují pouze ke specifickému zde uvedenému materiálu. Vitrolife Švédsko AB nebere žádnou trestní zodpovědnost za použití těchto dat a spoléhání se na ně.