



1. IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Laborclin Produtos para Laboratórios Ltda.

Rua Cassemiro de Abreu, 521 – Vargem Grande

CEP 83.321-210 – Pinhais/PR

Telefone/Fax: (41) 3661-9044 / 3661-9017 SAC: 0800-410027

e-mail: sac@laborclin.com.br Site: www.laborclin.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

901302 - FLUID TIOGLIC.-CALDO-90mL-FR140mL-CX10FR

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO DE INGREDIENTES

901302 - FLUID TIOGLIC.-CALDO-90mL-FR140mL-CX10FR

Solução em frasco contendo 3% de Fluid Thioglicolate Medium.

Ingredientes perigosos: Nenhum dos componentes da formulação é considerado perigoso, nas quantidades presentes.

4. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Efeitos adversos à saúde: Eventualmente podem ser observadas reações do tipo alérgicas a algum dos componentes individuais da formulação.

5. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Pele/mucosas/olhos: Lavar o local com água em abundância e procurar auxílio médico no caso de reações do tipo alérgicas.

6. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Em caso de incêndio: Utilizar CO₂, pó químico seco ou água.

Equipamentos de proteção específicos: Não requeridos.

7. MEDIDAS DE CONTROLE EM CASOS DE DERRAMAMENTO E VAZAMENTO

No caso de quebra ou rompimento de embalagem, providenciar seu descarte conforme normas internas do laboratório. Não há periculosidade no produto sem inoculo.

8. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manipulação: O manuseio do produto pelo usuário final deve ser feito com o uso de EPI comuns ao laboratório (jaleco e luvas).

Armazenamento: Armazenar em temperatura ambiente. Manter afastado de produtos químicos voláteis em particular agentes oxidantes e/ou desinfetantes.

Transporte: Efetuar o transporte adotando os cuidados usuais e não expondo o produto a extremos de temperatura.

9. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Equipamento de proteção individual (EPIs): aconselhável o uso de luvas de proteção e óculos de ampla visão, apenas como medida preventiva;

Sistema de ventilação: não aplicável.

10. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico: Meio líquido e transparente a ligeiramente opalescente, com coloração âmbar claro, homogêneo, livre de precipitados ou partículas visíveis, podendo apresentar alguns precipitados em suspensão. 10% ou menos da parte superior pode estar róseo e após agitação fica totalmente róseo.

11. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: Produto estável nas condições indicadas de armazenamento.

Evitar: Extremos de temperatura e contato com produtos voláteis.

Produtos de decomposição: Não aplicável.

12. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Quando utilizado em condições adequadas, este produto não apresenta nenhum potencial tóxico.

13. MEIO AMBIENTE

Ecotoxicidade: Não existem estudos sobre a ecotoxicidade deste produto. Pode ser considerado não agressivo ao meio ambiente.

14. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Descarte: Descartar o produto conforme legislação sanitária vigente e normas internas. No caso do produto ter sido utilizado em cultura de microrganismos, o descarte deverá ser feito após a esterilização do mesmo em autoclave a 121°C por 15 minutos, ou em conformidade com os procedimentos técnicos do usuário.

15. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Adotar os cuidados usuais. Em caso de acidentes, o produto não oferece nenhuma periculosidade.



16. REGULAMENTAÇÕES

Não aplicável.

17. INFORMAÇÕES SOBRE ESTE DOCUMENTO

Primeira edição: 12/2011

Dados revisados: Alteração na apresentação do produto.

Revisões executadas: 01 07/2013

18. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Difco Manual, 2nd ed., 2009.

FISPQ emitidas por fornecedores das matérias primas utilizadas na elaboração do produto.