

FICHA DE INFOMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO Produto ENTEROBACTÉRIAS KIT

1. IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Laborclin Produtos para Laboratórios

Rua Cassemiro de Abreu, 521 – Vargem Grande

83.321-210 - Pinhais/PR

Telefone/Fax: 0xx – 41 – 3661-9044 SAC: 0800-410027 e-mail: sac@laborclin.com.br Home page: www.laborclin.com.br

2. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Código LB: 510918

Produto: ENTEROBACTÉRIAS KIT

Embalagem: Kit

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO DE INGREDIENTES

Conjunto composto por um frasco de 10 mL de vaselina líquida estéril, 10 tubos de meio de Rugai sem sacarose, 10 tubos de LMI, 10 tubos de MIO, 10 tubos de calsdo Rhamnose e 10 tubos de Citrato Simmons.

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

4. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Este produto não contém constituintes considerados perigosos, inflamáveis ou explosivos, nas concentrações em que se apresentam.

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

5. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

<u>Pele/mucosas/olhos</u>: 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 inóculo.



FICHA DE INFOMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO Produto ENTEROBACTÉRIAS KIT

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).

<u>Armazenamento</u>: Armazenar sob refrigeração (entre 2-8 °C). Manter afastado de produtos químicos voláteis em particular agentes oxidantes e/ou desinfetantes.

<u>Transporte</u>: Efetuar o transporte adotando os cuidados usuais e não expondo o produto a extremos de temperatura. Pode permanecer por até 72 horas em temperatura ambiente (até 30 °C), para fins de transporte.

9. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Não aplicável.

10. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

<u>Estado físico</u>: Citrato Simmons: meio sólido inclinado, levemente opaco, com coloração verde. LMI e MIO: meio semi-sólido, levemente opaco, com coloração púrpura. Rhamnose e Purple Broth: meio líquido translúcido, com coloração púrpura. Rugai: meio sólido com base inclinada, levemente opaco, com coloração verde azulada. Indol: solução translúcida incolor a levemente amarelada, livres de precipitado ou partículas visíveis.

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



FICHA DE INFOMAÇÃO E SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO Produto ENTEROBACTÉRIAS KIT

feito após a esterilização do mesmo em autoclave a 121 °C por 30 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: Atual

Dados revisados: Não aplicável Revisões executadas: Não aplicável

18. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

The Difco & BBL Manual, 2003.

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

SAC: 0800-410027

sac@laborclin.com.br