

Safety Data Sheet

в соответствии с Regulation (EC) 1907/2006

4855 Роза бенгальская Chloramphenicol Agar

1. ??????????? the ??????????./preparation ? the company ??? firm

1.1 Определение the Вещество или препарат

Название:

Роза бенгальская Chloramphenicol Agar

1.2 Synonym:

1.3 Use the соединен./preparation:

Для общелабораторного использования, analysis, research и мелк. chemistry.

1.4 Определение the company или firm:

PANREAC QUIMICA S.A.U.

C/Garraf 2

Polígono Pla de la Bruguera

E-08211 Castellar del Vallès

(Barcelona) Spain

Tel. (+34) 937 489 400

e-mail: product.safety@panreac.com

Emergencies:

Single telephone number for emergency calls: 112 (EU)

Tel.: (+34) 937 489 499

2. ??? ? ????????? ????????????

Классификация вещества или the mixture.

No опасная доза mixture как specified в Regulation (CE) 1272/2008.

No опасная доза mixture как specified в Классификация (67/548/CEE или 1999/45/CE).

3. ????????? ? ????????????? ? ???????

Название: Роза бенгальская Chloramphenicol Agar

4. ?????? ??????

4.1 General indications:

4.2 Вдыхание:

4.3 Contact c the skin:

4.4 Глаза:

4.5 Попадание Внутрь:

5. ??? ? ????????? ????????????? ??????- ? ?????????????????????

5.1 Suitable fire-extinguishing means:

5.2 Fire-fighting means which must NOT be used:

5.3 Special risks:

5.4 Protective equipment:

6. Measures ?? be taken ? the event accidental spillage

6.1 Индивидуальные precautions:

6.2 Precautions for care the environment:

6.3 Methods for collection/cleaning:

7. ??????? ?????????? ? ?????????

7.1 Обращение:

7.2 Хранение:

8. ??????????? ?? ?????? ?????? ? ????? ?? ?????????????? ?????????????? ???????????

8.1 Technical protective measures:

8.2 Контроль предельно допустимого уровня воздействия:

8.3 Защита органов дыхания:

8.4 Защита рук:

8.5 Защита глаз:

8.6 Индивидуальные средства гигиены:

8.7 Контроль воздействия на окружающую среду:

Fulfill the commitments under local environmental protection legislation.

9. Physical ? chemical properties

Внешний Вид:

Цвета:

Granulometry:

Запах:

pH:

точка плавления/Температура замерзания:
Initial Точка кипения и Интервал температур кипения:
Точка воспламенения:
Flammability (solid, gas):
Верхний/нижний flammability или explosive показатели:
Давление пара:
Vapour плотность:
Relative плотность:
Растворимость:
Partition coefficient: н-октанол/вода:
Auto-ignition temperature:
Decomposition temperature:
Вязк.:

10. ?????????????? ? ?????????????????????????????????????

10.1 Conditions which should be avoided:

10.2 Matter which should be avoided:

10.3 Hazardous decomposition products:

10.4 Complementary information:

11. ???

11.1 Acute toxicity:

11.2 Dangerous effects for health:

12. ?????????????? ?? ?????????????? ??????

12.1 Мобильность:

12.2 Экоотоксичность:

12.3 Период Распада:

12.4 Аккумуляция:

12.5 Др. possible effects on the environment:

13. Considerations regarding elimination

13.1 Вещество или препарат:

В the Европейск. Union, there are no homogeneous standards established for elimination chemical waste, which is waste a special nature, и treatment и elimination same is subject до the domestic legislation в each country.

В view this, в each case, you should contact the competent authority или those companies legally authorized for elimination waste.

2001/573/EC: Council Decision 23 July 2001 amending Commission Decision 2000/532/EC как regards the list wastes. Council Directive 91/156/EEC 18 March 1991 amending Directive 75/442/EEC on waste.

13.2 Загрязненные контейнеры:

Загрязненные контейнеры и packaging dangerous соединения или preparations must be treated в the same manner как the actual products contained в them.

Европейск. Parliament и Council Directive 94/62/EC 20 December 1994 on packaging и packaging waste.

14. ?????????? ?????????? ??????????

Автотранспорт (ADR):
Морской транспорт (IMDG):
Авиа транспорт (ICAI-IATA):

15. Regulatory information

16. ????????????????? ??????????

The information included в this Safety Data Sheet is based on our most up-to-date knowledge, и is solely intended до inform regarding aspects safety; the properties и characteristics indicated herein are not guaranteed.

В respect the previous review, changes have been made до the following sections: 2, 3, 15

Date published: 3.11.10

Номер рецензии и дата: 3 3.11.10