



**Ficha de Datos de Seguridad**  
Según Directiva 2001/58/CE

Panreac

272170 **Tampón, Solución pH 7,00  $\pm 0,02$  (20°C) ST**

**1. Identificación de la sustancia/preparado y de la sociedad o empresa**

**1.1 Identificación de la sustancia o del preparado**

Denominación:

Tampón, Solución pH 7,00  $\pm 0,02$  (20°C)

**1.2 Uso de la sustancia o preparado:**

Para usos de laboratorio, análisis, investigación y química fina.

**1.3 Identificación de la sociedad o empresa:**

PANREAC QUIMICA, S.A.U. C/Garraf, 2 E-08211 Castellar del Vallès

(Barcelona) España Tel.:(+34) 937 489 400

Urgencias:

Número único de teléfono para llamadas de urgencia: 112 (UE)

Tel.:(+34) 937 489 499

**2. Composición/Información de los componentes**

Solución acuosa. Contiene Fosfatos.

Potasio di-Hidrógeno Fosfato 0,1% - 0,5%

CAS [7778-77-0] Fórmula:  $\text{KH}_2\text{PO}_4$  M.=136,09

Número CE (EINECS): 231-913-4

di-Sodio Hidrógeno Fosfato anhidro 1% - 5%

CAS [7558-79-4] Fórmula:  $\text{Na}_2\text{HPO}_4$  M.=141,96

Número CE (EINECS): 231-448-7

**3. Identificación de los peligros**

Preparado no peligroso según Directiva 1999/45/CE.

**4. Primeros auxilios**

**4.1 Indicaciones generales:**

En caso de pérdida del conocimiento nunca dar a beber ni provocar el vómito.

**4.2 Inhalación:**

Trasladar a la persona al aire libre.

**4.3 Contacto con la piel:**

Lavar abundantemente con agua. Quitarse las ropas contaminadas.

**4.4 Ojos:**

Lavar con agua abundante manteniendo los párpados abiertos.

**4.5 Ingestión:**

Beber agua abundante. Provocar el vómito. En caso de malestar, pedir atención médica.