

## FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA

### 1. Identificação da substância e da empresa

#### VERIFY™ All Clean Test Washer Indicator

Produto n.º LCC012 e LCC010

SDS N.º S281PT

Preparado por: M. Ebers

[asksteris\\_msds@steris.com](mailto:asksteris_msds@steris.com)

Data de criação: 03/12/2009

Data de revisão: 02/09/2018

CLASSIFICAÇÃO DO PERIGO  
 POTENCIAL NFPA 704:

SAÚDE: 0  
 INCÊNDIO: 0  
 REACTIVIDADE: 0

STERIS Corporation, P.O. Box 147, St. Louis, Mo 63166, US  
 Número de telefone de emergência: 1-314-535-1395 (STERIS); 1-800-424-9300 (CHEMTREC)  
 Número de telefone do serviço de informação: 1-800-548-4873 (Assistência ao Cliente –  
 Produtos de Saúde)

STERIS Ireland Limited, IDA Business and Technology Park, Tullamore  
 County Offaly, R35 X865, Ireland.

Número de telefone de emergência: +44 (0) 1895 622 639

Número de telefone do serviço de informação técnica/produto: +44 (0) 116 276 8636

NOME DO PRODUTO:	NÚMERO DO PRODUTO:
Indicador do teste de limpeza total para unidade de lavagem VERIFY™	LCC012
Suporte de indicador do teste de limpeza total para unidade de lavagem VERIFY™	LCC010
<b>INFORMAÇÃO DE EXPEDIÇÃO:</b>	<b>NÃO RESTRITO</b>

De acordo com a Norma OSHA relativa à comunicação do perigo potencial, 29 CFR 1910.1200, estes produtos NÃO são produtos perigosos.

O Indicador do teste de limpeza total para unidade de lavagem VERIFY não contém látex e produtos de borracha seca natural.

O Indicador do teste de limpeza total para unidade de lavagem VERIFY contém material de origem aviária.

#### **Em caso de exposição acidental, tomar as seguintes medidas de precaução:**

**OLHOS:** Deve lavar os olhos imediatamente com muita água durante 15 minutos. Consultar um médico se a irritação persistir.

**PELE:** Lavar imediatamente com sabão e água. Consultar um médico caso se desenvolva irritação.

**INGESTÃO:** Dar água para beber e consultar um médico.

**INALAÇÃO:** Remover a vítima da zona contaminada. Consultar um médico caso apresente dificuldade a respirar.

#### **Manuseamento e eliminação das tiras de monitorização química:**

**Precauções de manuseamento e armazenamento:** Manter a caixa bem fechada. Devem ser utilizadas luvas durante a utilização deste produto. Armazenar a uma temperatura entre os 0 °C e os 30 °C e a uma humidade relativa entre 30 e 60%.

**Métodos de eliminação de resíduos:** Eliminar os indicadores químicos usados/expirados e as caixas no contentor do lixo de acordo com os regulamentos federais, estatais e locais.