

Circular Nº 07/15**Nesta Circular:**

- **Luvas Riscos Biológicos – Não sujeitas a ANVISA – Inmetro aprova RAC**
- **EPI(s) para Picadas de Cobras**
- **Luvas para Riscos Químicos**
- **Cinturão de Segurança – Desmembramento**
- **ABNT/CB-32 - Consulta Nacional - Luvas para Vibrações**
- **E-Social – Palestra -25 de Março - 08:30 - 12:30 horas**

Leia abaixo:

**Circular Nº 07/15****Luvas – Riscos Biológicos – Não sujeitas a ANVISA**

Portaria INMETRO No.123 - 06/03/2015 – Aprovação de RAC

O INMETRO publicou a Portaria 123, aprovando o RAC - Requisitos de Avaliação da Conformidade para Luvas de Proteção Contra Agentes Biológicos, Não Sujeitas ao Regime de Vigilância Sanitária, de Borracha Natural, Borracha Sintética, Misturas de Borracha Natural e Sintética, e de Policloreto de Vinila

Anexo íntegra da Portaria.

EPI(s) para Picadas de Cobras

Com o objetivo de levantar as especificações necessárias para os EPI(s) adequados ao risco de picadas de cobras, está sendo iniciado um estudo com a participação da Fundacentro, Animaseg e Funed (Laboratório de ensaios – MG). Hoje esse tipo de risco é suprido por um CA genérico para riscos mecânicos – perfuração.

Os EPI(s) a serem estudados são: **Luvas, Mangotes, Perneiras e Calçados de Segurança.**

Já se disponibilizaram a participar dos estudos as empresas: **Arteflex – BSB - Hércules/Ansell - Luvax Yeling - Marluvas – Protej – Tecmater - X5.**

Luvas para Riscos Químicos

Norma MT-11 será aceita somente até 31.05.2015

Conforme publicado na Portaria 452 de 20.11.14 (D.O.U. 01.12.14), item 1.4, somente serão aceitos relatórios de ensaio segundo a norma MT- 11:1977 emitidos em até 180 dias após a publicação da portaria.

Cinturão de Segurança – Desmembramento

Interpretação CGNOR

Conforme entendimento recente da CGNOR/DSST, os processos para renovação CA onde houver supressão, por exemplo, de um talabarte não terão mais os seus Certificados Desmembrados.

ABNT/CB-32 - Consulta Nacional

Luvas para Vibrações

Informamos que o projeto 32:006.02 – (ISO 13753) -Vibrações mecânicas e choque — Vibração no sistema mão-braço — Método para medição da transmissibilidade da vibração em materiais resilientes sob preensão pelo sistema mão-braço - Luvas de Vibração está em consulta nacional até **15.03.2015**. Clique [aqui](#) para acessar o site.

E-Social

25 de Março - 08:30 - 12:30 horas

Devido a repercussão e importância do tema, especificamente para o setor de SST, nosso Departamento Jurídico reapresentará a palestra sobre a entrada em vigor do E-Social.

Quanto a obrigatoriedade do E-Social, a palestra é de grande importância para representantes de Recursos Humanos das empresas.

Quanto a oportunidade do mercado gerado para as empresas de EPI, a palestra é importante para representantes da área comercial das empresas.

Autoridades do Setor de Segurança e Saúde no Trabalho no Ministério do Trabalho e Emprego

Ministro do Trabalho e Emprego: **Manoel Dias**

Secretário da Secretaria de Inspeção do Trabalho: **Paulo Sérgio de Almeida**

Diretor de Segurança e Saúde no Trabalho: **Rinaldo Marinho Costa Lima**

Presidente da Fundacentro: **Maria Amélia de Souza Reis**

FEIRAS APOIADAS PELA ANIMASEG:



Preços fevereiro/15

19 a 21 de agosto de 2015

Associado
Expositor

Associado
Não
Expositor

Não
Associado
Expositor

Não Associado
Não Expositor

454,32 480,41 504,89 532,99

Preços Janeiro/15

5 a 7 de outubro de 2016

Associado
Expositor

Associado
Não
Expositor

Não
Associado
Expositor

Não Associado
Não Expositor

500,87 532,17 557,21 626,09

ANIMASEG

www.animaseg.com.br

Secretaria: 11 5058-5556

animaseg@animaseg.com.br ABNT/CB32

11 5058-8588

cb32@abnt.org.br

Brazilian Safety Equipment

11 5073-7023

contato@braziliansafety.com.br

www.braziliansafety.com.br