



Inmetro revisa normas para regulamentação compulsória de painéis de pressão

Mudanças visam aumentar ainda mais a segurança do usuário

O Inmetro, após análise crítica da nova versão da norma revisada pela ABNT, promoverá uma nova edição do Regulamento de Avaliação da Conformidade de painéis de pressão visando oferecer maior segurança ao usuário. A certificação do produto é compulsória, desde setembro de 2009. Basicamente, merecem ser destacadas as seguintes modificações, todas tornando mais rigorosos os requisitos mínimos a serem observados pelas painéis de pressão: ensaio de pressão hidrostática, que passa a ser de pouco mais de 6 vezes a pressão de trabalho, inclusão de ensaio para avaliar o teor máximo de metais pesados presentes no corpo da panela, maior detalhamento dos ensaios a serem efetuados e aumento da amostragem das painéis a serem ensaiadas.

"A panela de pressão ainda é considerada uma preocupação na maioria dos lares brasileiros, há muitos mitos envolvidos, principalmente por conta da falta de informação quanto ao manuseio, manutenção e limpeza. A atualização da norma tem como objetivo diminuir riscos e diminuir os acidentes. A nova portaria será publicada em até dois meses, com prazos para a indústria e o comércio se adequarem às normas, provavelmente de nove e doze meses, respectivamente", resumiu o diretor da Qualidade do Inmetro, Alfredo Lobo.

Com base em relatos no banco de acidentes de consumo, o Inmetro decidiu revisar os regulamentos estabelecidos. As painéis de pressão representam 13% dos acidentes ocorridos na cozinha. O primeiro item de segurança da revisão diz respeito à pressão. "Aumentamos a margem e a capacidade de suportar a pressão interna, de cinco vezes para 6,11 vezes", adiantou Lobo.

O segundo item está relacionado à composição do material. Diante da grande quantidade de metais pesados adicionados ao alumínio, o Inmetro, após análises, irá estabelecer limites para impedir a contaminação dos alimentos.

Os outros itens reavaliados são para ensaios em laboratórios acreditados pelo Inmetro (ampliação da amostragem e maior detalhamento para cumprimento das normas), e para determinar novos prazos para adequação às normas (importadores, indústria e comércio).

Antes de adquirir o produto o consumidor deve verificar se a panela tem o Selo de Identificação da Conformidade do Inmetro afixado. Confira abaixo alguns cuidados importantes. No dia a dia.

- ✓ Limpar periodicamente a válvula de alívio da panela, mantendo-a sempre desobstruída;
- ✓ Verificar se a válvula e a superfície de contato da panela com sua tampa estão deformadas em decorrência de algum impacto;
- ✓ Trocar a válvula a cada cinco anos, somente em representantes autorizados;
- ✓ Durante o cozimento, manter o fundo da panela sempre plano, não deixando o cabo fora dos limites do fogão;
- ✓ Trocar o anel de borracha, que propicia a vedação entre a panela e a tampa, sempre que apresentar danos e sinais de envelhecimento;

[Digite texto]

- ✓ Não permitir o acesso de crianças à cozinha durante o uso do produto;
- ✓ Usar somente peças originais adquiridas em representantes autorizados, jamais comprando-os no mercado informal;
- ✓ Não travar em qualquer circunstância a válvula de segurança.

Informações para a Imprensa:

CDN Comunicação Corporativa: (55 21) 3636-3700 / www.cdn.com.br

Andréa Copolilo: (55 21) 3626-3729 / 8272-7498 / andrea.copolilo@cdn.com.br

Rafael Cavalcanti: (55 21) 3626-3728 / 9922-0667 / rafael.cavalcanti@cdn.com.br