

Normas de Rotulagem

Gabriel Servat e Karen Carnaval



Referencias Gerais

Inmetro – Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial

ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas

-ABNT ISO/IEC 62, de 1997 - Requisitos Gerais para Organismos que Operam Avaliação e Certificação/Registro de Sistemas da Qualidade;

Anvisa – Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

Fundação Procon

-Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990: Código de Defesa do Consumidor;



Código de Proteção e Defesa do Consumidor

CAPÍTULO IV - SEÇÃO I

Art. 8º

Os produtos e serviços colocados no mercado de consumo não acarretarão riscos à saúde ou segurança dos consumidores, exceto os considerados normais e previsíveis em decorrência de sua natureza e fruição, obrigando-se os fornecedores, em qualquer hipótese, a dar as **informações necessárias** e adequadas a seu respeito. *Em se tratando de produto industrial, ao fabricante cabe prestar as **informações** a que se refere este artigo, **através de impressos apropriados** que devam acompanhar o produto.*

CAPÍTULO V - SEÇÃO II






Art. 31.

A oferta e apresentação de produtos ou serviços **devem assegurar informações corretas**, claras, precisas, ostensivas e em língua portuguesa sobre suas **características, qualidades, quantidade, composição, preço, garantia, prazos de validade e origem**, entre outros dados, bem como sobre os riscos que apresentam à saúde e segurança dos consumidores.

Produtos químicos

ABNT/CB-10 2º Projeto 10:101.05-002 JULHO:2008

Tabela D.1 — Explosivos

Tipo de explosivo	Explosivos instáveis	Divisão 1.1	Divisão 1.2	Divisão 1.3	Divisão 1.4	Divisão 1.5	Divisão 1.6
Pictograma						-	-
Palavra de advertência	Perigo	Perigo	Perigo	Perigo	Cuidado	Perigo	-
Frase de perigo	Explosivo instável	Explosivo, perigo de explosão em massa	Explosivo, perigo de projeção grave	Explosivo, perigo de fogo, deslocamento de ar ou explosão	Perigo de projeção ou fogo	Pode explodir e incendiar	-

Regras para Alimentos Embalados

Resolução RDC nº 259, de 20 de setembro de 2002

Regulamento Técnico sobre Rotulagem de Alimentos Embalados.

ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Toda embalagem deve ter obrigatoriamente as seguintes Informações:

- Denominação de venda do alimento
- Lista de ingredientes
- Conteúdos Líquidos
- Identificação da origem
- Nome ou razão social e endereço do importador, no caso de alimentos importados
- Identificação do lote
- Prazo de validade
- Instruções sobre o preparo e uso do alimento, quando necessário.

Regras para Alimentos Embalados

Mais algumas regras importantes:

- Todos os ingredientes devem constar em ordem decrescente, na respectiva proporção.
- Para se identificar a origem devem ser usados:
“Fabricado em...” “Indústria...” “Produto...”
- Prazo de validade deve ser indicado com uma dessas expressões:
"consumir antes de..." "válido até..." "validade..." "val:..." "vence..." "vencimento..." "vto:..." "venc:...." "consumir preferencialmente antes de..."
- A menos que se trate de especiarias e ervas aromáticas, se a superfície do material for menor do que 10cm², pode-se ficar isento dos itens presentes na seção de informações obrigatórias.

Case

Pesquisa realizada pelo INMETRO

7.000 Rótulos e embalagens

113 com informação sobre a Certificação ISO 9000

Exemplo marcas -

Não deixa claro a existencia ou não da certificação: "ISO 9002 em processo de certificação" / "A caminho da ISO 9000"

Declararam que o produto é certificado e não o sistema da qualidade da empresa: "O produto apresenta a certificação ISO 9000" / "Qualidade e Design – ISO 9002"

Não apresentadas na lingua portuguesa: "Certified ISO 9002 - Quality System"

O fabricante/importador informa, claramente, que o sistema da qualidade da empresa é certificado segundo a norma ISO 9002: "Empresa Certificada - ISO 9002 - Sistema da Qualidade"

O Inmetro levará o assunto ao Comitê Brasileiro de Avaliação da Conformidade - CBAC

Questões

1 - Vocês acreditam que essas normas ajudam os consumidores?

2 - Vocês acreditam que essas normas atrapalham os designers?

Bibliografia

<http://www.inmetro.gov.br/consumidor/produtos/iso9000.asp>

<http://www.abre.org.br/setor/legislacao/rotulagem-de-embalagem/>

http://portal.anvisa.gov.br/wps/wcm/connect/36bf398047457db389d8dd3fbc4c6735/RDC_259.pdf?MOD=AJPERES

<http://portal.anvisa.gov.br/wps/content/Anvisa+Portal/Anvisa/Inicio/Alimentos/Publicacao+Alimentos/Rotulagem+de+Alimentos+2>

obrigado

