

GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
Secretaria de Estado de Desenvolvimento Agrário, da Produção, da Indústria, do Comércio
e do Turismo - SEPROTUR
Agencia Estadual de Defesa Sanitária Animal e Vegetal de MS - IAGRO

MANUAL DE ORIENTAÇÃO PARA CONSTRUÇÃO DE AGROINDÚSTRIA
(Leite e Derivados)

Campo Grande/MS

I - CLASSIFICAÇÃO DOS ESTABELECIMENTOS

De acordo com a regulamentação da legislação em vigor, os estabelecimentos que manipulam produtos de origem animal acham-se classificados em:

1 - Estabelecimentos de Leite e Derivados

1.1- Propriedades rurais, compreendendo:

- . Fazendas leiteiras;
- . Estábulos leiteiros;
- . Granjas leiteiras.

1.2- Postos de leite e derivados, compreendendo:

- . Abrigos rústicos;
- . Postos de resfriamento.

1.3- Estabelecimentos industriais, compreendendo:

- . **Usinas de beneficiamento;**
- . **Fábrica de laticínio;**
- . entrepostos de laticínio.

II - MEDIDAS PRELIMINARES

Escolher o terreno obedecendo os seguintes critérios:

- . Ser compatível com o estabelecimento a ser construído, prevendo-se, inclusive expansões futuras;
- . Obedecer a distância de 10m (dez metros) dos limites das vias públicas;
- . Localizar-se em direção oposta aos ventos dominantes que sopram para a cidade;
- . Ser seco, de fácil escoamento das águas pluviais não passíveis de inundações;
- . Estar afastado de fontes poluidoras de qualquer natureza ou produtora de odores desagradáveis;
- . Ser dotado de energia elétrica;
- . Ser abastecido de água potável e/ou tratada;
- . Ter facilidade no escoamento das águas residuais, e o seu tratamento, quando necessário;
- . Localizar-se, no mínimo, a 200m (duzentos metros) da corrente de água, à jusante da cidade;
- . Ser próximo do fornecimento de matéria-prima.

1 - Encaminhar o Requerimento conforme modelo I (anexo), ao IAGRO (2 vias).

III - PROJETO

Após a aprovação da área pelo órgão competente, encaminhar Requerimento solicitando aprovação prévia do projeto, (conf. Modelo 2 anexo), juntamente com os seguintes documentos:

- . Licença Prévia do terreno fornecida pela SUPEMA;
- . Memorial descritivo da construção (modelo 3);
- . Memorial econômico - sanitário (modelo 4);
- . Termo de compromisso (modelo 5);
- . Parecer da Prefeitura;
- . ART do engenheiro responsável pelo projeto (CREA da região);
- . Plantas:
 - de situação (escala 1:500);
 - baixa (escala 1:500);
 - fachada (escala 1:50);
 - cortes (escala 1:50);
 - hidrossanitário (escala 1:100);
 - detalhes de equipamentos (escala 1:100)

Conter orientação quanto às direções Norte - Sul e Leste - Oeste, e observar as seguintes cores:

A documentação deve ser entregue no IAGRO, em 2 (duas) vias para análise, aprovação e início das obras. Nenhuma alteração poderá ser feita ao projeto aprovado, sem prévia consulta e autorização o órgão competente (SIE).

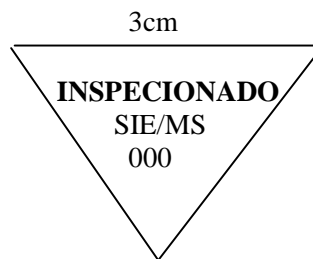
IV- REGISTRO NO SERVIÇO DE INSPEÇÃO ESTADUAL (SIE)

Para obter o registro no SIE deve-se:

- . Requerer ao IAGRO vistoria de conclusão da obra, acompanhados dos seguintes documentos.
 - Licença de Operação fornecida pela Secretaria do Meio Ambiente;
 - Análise completa (microbiológica e físico-química) da água de abastecimento, realizada por um órgão oficial.
 - Certificado de Regularidade expedido pelo Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV).
 - Comprovante do Recolhimento da Taxa de Aprovação do Projeto.
- . Requerer ao SIE a aprovação da ROTULAGEM (modelo 6);
- . Croqui (s) do rótulo, em 2 (duas) vias, em tamanho natural, com indicação das cores a serem usadas;
- . Memorial Descritivo de Fabricação ou manipulação do produto (modelo 07)

O Rótulo ou Embalagem deverá conter:

- Classificação oficial do estabelecimento prevista neste Regulamento;
- Nome e endereço completo da firma responsável pela produção;
 - * Nome e endereço da firma que tenha realizado operação de acondicionamento, quando for o caso.
- CGC e Inscrição Estadual;
- Nome do produto (especificar);
- Data da fabricação e validade;
- Instruções básicas de conservação;
- Peso líquido;
- Constar o registro do rótulo no SIE, com os dizeres;
“ Rótulo registrado no IAGRO/SIE/MS sob n.º 00...../.....”
(n.º SIE)
- A especificação “ INDUSTRIA BRASILEIRA”
- Carimbo oficial do SIE: com 3 cm de lado (triângulo equilátero)
 - Componentes do produto E
 - Tabela de Composição Nutricional



MODELO 1 - A

Ilmo Senhor
Diretor – Presidente do IAGRO

_____ abaixo
assinado,

(Nome)

atualmente funcionando como _____ nesta cidade, vem mui respeitosamente requerer a V.S.a. se digne a vistoriar as instalações já existentes, situada em _____, visando se adequar às normas do Serviço de Inspeção Estadual, e autorizar preparação dos documentos necessários para o registro deste estabelecimento no Serviço de Inspeção Estadual.

Nestes Termos,

Pede Deferimento.

Local e data

Assinatura do requerente

OBS: Telefone de contato:

MODELO 1-B

REQUERIMENTO SOLICITANDO APROVAÇÃO PRÉVIA PARA VISTORIA

Exmo. Senhor Diretor Presidente do Iagro

_____ , abaixo assinado, de-
sejando

(nome)

construir

um

(especificação da industria)

em mui respeitosamente requerer a Vossa Excelência se digne vistoriar o terreno e autorizar a

preparação dos documentos necessários para a construção do referido estabelecimento industrial.

Nestes Termos,

Pede Deferimento.

Local e Data.

Assinatura do requerente.

Fazer contatos com : _____
. Nome e endereço

MODELO 2

REQUERIMENTO SOLICITANDO APROVAÇÃO DO PROJETO DE CONSTRUÇÃO

Exmo. Sr. Diretor do Departamento de Inspeção e Defesa Agropecuária de MS – IAGRO

_____, representando o
(nome)
estabelecimento denominado _____,
(nome do estabelecimento)
o que se localizará na _____,
(endereço completo)
vem mui respeitosamente requerer de Vossa Senhoria aprovação das plantas e memoriais descritos

de construção e o econômico - sanitário anexos, visando o registro do mesmo, nesse órgão.

Para tanto, seguem também, outros documentos necessários.

Nestes Termos,

Pede Deferimento.

Local e Data.

Assinatura do requerente

MODELO 3

MEMORIAL DESCRITIVO DA CONSTRUÇÃO

- 01 - Nome da firma interessada no projeto
- 02 - Localização do futuro estabelecimento
- 03 - Natureza do estabelecimento
- 04 - Responsável pelo projeto
- 05 - Área do terreno
- 06- Área a ser construída
- 07 - Área útil
- 08 - Recuo do alinhamento da rua
- 09 - Duração provável da obra
- 10 - Argamassa
- 11 - Fundações
- 12 - Pé direito
- 13 - Madeiramento e cobertura
- 14 - Forros
- 15 - Portas (dimensões e material - especialmente de câmaras frias)
- 16 - Revestimento geral
- 17 - Pavimentação
- 18 - Esquadrias
- 19 - Impermeabilização (discriminar o material a ser empregado no piso e nas paredes das diferentes dependências)
- 20 - Instalação de água
- 21 - Sistema de esgoto (detalhe sobre o modo e processo de depuração antes de ser lançada na corrente d'água)
- 22 - Pintura geral
- 23 - Custo provável da obra.

_____, ____/____/1.99____.

Assinatura do Eng. Responsável

MODELO 4

A- MEMORIAL ECÔNOMICO-SANITÁRIO DE ESTABELECIMENTO DE LEITE E DERIVADOS

- 01 - Nome da firma, do proprietário ou arrendatário
- 02 - Denominação do estabelecimento
- 03 - Localização do estabelecimento
- 04 - Categoria do estabelecimento
- 05 - Capacidade máxima diária do estabelecimento de beneficiamento e industrialização dos diferentes produtos
- 06 - Produtos que pretende fabricar
- 07 - Procedência da matéria - prima
- 08 - Mercado de consumo
- 09 - Número aproximado de empregados
- 10 - Maquinários e aparelhos a serem instalados e meios de transporte a serem instalados
- 11 - Água de abastecimento:
 - a) procedência e volume da vazão; b) processo de captação; c) sistema de tratamento;
 - d) depósito e sua capacidade; e) distribuição
- 12 - Destino dado às águas servidas, meios empregados para a depuração antes de lançadas nos esgotos, rios, riachos, etc.
- 13 - Ventilação e iluminação (natural ou artificial) nas diversas dependências
- 14 - Separação entre as dependências de elaboração dos produtos comestíveis dos não comestíveis
- 15 - Telas à prova de insetos nas janelas e molas de vaivém nas portas das dependências de elaboração e dos depósitos de produtos comestíveis, cortinas de ar nas portas e em outras aberturas
- 16 - Natureza do piso, material de impermeabilização das paredes
- 17 - Teto das salas de elaboração de produtos comestíveis
- 18 - Laboratório de controle
- 19 - Natureza e revestimento das mesas, construção e revestimento dos tanques para salga de queijo
- 20 - Vestiários, refeitórios e sanitários para operários
- 21 - Indicação de existência nas proximidades, de curtume, fábrica de produtos orgânicos e outros estabelecimentos industriais que por sua natureza produzam mau cheiro
- 22 - Sede da Inspeção Estadual

Local e Data

Assinatura do proprietário

MODELO 5

TERMO DE COMPROMISSO

A firma _____ com sede na

_____ por seu representante legal,
(endereço completo)

concorda em acatar as exigências contidas no Regulamento Estadual de Inspeção Industrial Higiénico-Sanitária de Produtos de Origem Animal (REIISPOA), sem prejuízo de outras que venham a ser determinadas perante o Serviço de Inspeção Estadual (SIE) do Estado de Mato Grosso do Sul.

Ficando ainda ciente que quaisquer obras só poderão ser concretizadas após a aprovação prévia do projeto pelo órgão competente do Governo do Estado de Mato Grosso do Sul.

Local e Data.

Assinatura do representante legal
(nome completo)

MODELO 6

REQUERIMENTO SOLICITANDO APROVAÇÃO PRÉVIA PARA ROTULAGEM

Ao Diretor Presidente da Agencia Estadual de Defesa Sanitária Animal e Vegetal de MS - IAGRO.

_____, registrada no CGC
(nome da empresa)
sob n.º _____, estabelecida na _____
(endereço completo)
vem mui respeitosamente solicitar o estudo e aprovação prévia do (s) croqui (s) e memorial descritivo de
fabricação que identificará o produto _____ da
(especificação do produto)
marca _____ em embalagem
(nome fantasia do produto)
de _____ de, aproximadamente, _____
(material) (peso)
quilogramas.

Nestes Termos,

Pede Deferimento.

Local e Data.

Assinatura do requerente

MODELO 7

MEMORIAL DESCRITIVO DE FABRICAÇÃO DO PRODUTO

O relato se baseia nos itens abaixo relacionados, enfatizando que tanto melhor, quanto maior forem as informações prestadas em relação à descrição do produto.

1 - matéria – prima (descrever a matéria prima utilizada)

2 – ingredientes : especificar todos os ingredientes, incluindo os Aditivos(nome e função do mesmo)

3 – tecnologia: descrever todo processo de fabricação

4 – embalagem (tipo de embalagem, material)

5 – rotulagem (Descrever todos os dizeres que farão parte do rótulo).Encaminhar croqui do rótulo em anexo.

6 - data de fabricação e validade (especificar o método de impressão na embalagem, da data de fabricação e validade do produto)

(Local e data)

Assinatura do requerente