SISTEMAS DE GESTÃO AVANÇADA

MANUAIS SIPROGE

NOME DA TELA:

Cadastro de Matéria Prima (produtos Matéria prima, agregados, insumos são cadastrados por esta tela)

O QUE ELA FAZ:

Nesta tela, você pode cadastrar uma Matéria Prima, inclusive anexar arquivos tais como, desenhos, informações técnicas entre outros.

Utilizando a estrutura de cadastro de grupo cadastrada em <u>Grupos de Produtos</u>, você poderá ter um cadastro limpo, sem erros ou nomenclaturas diferentes para cada produto.

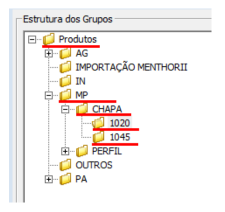
Exemplo:

Cadastramento de chapas, para que não esteja hora de um jeito ou hora de outro conforme abaixo

- Chapa 1020 1/2"
- CH 1020 1/2"
- Chapa 1020 12,5mm

Sendo que todas querem dizer o mesmo material, portando neste caso a orientação seria seguir o seguinte: No cadastro de Grupo de Produtos, adotar uma organização, por mais simples e objetiva que for

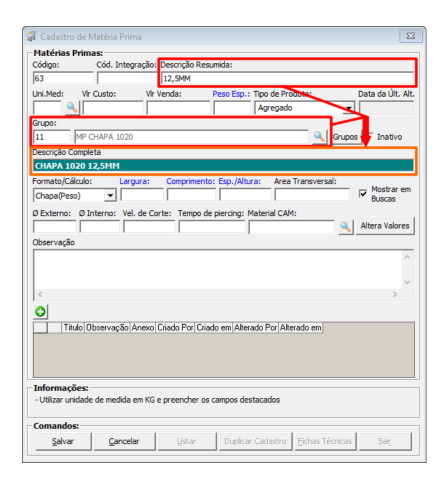
• Vide como cadastrar em Grupos de Produtos



Após cadastrado os grupos de produtos, basta na tela de Matéria prima ou Cadastro de produtos do Menthor
mesmo, puxar primeiramente o Grupo do produto que quer cadastrar, e somente depois na descrição
resumida do produto, voce preencher no caso do exemplo, 1/2" ou 12,5mm, que depois que salvar o nome
completo do produto sera formado por: esta busca do grupo + a descrição resumida.

SISTEMAS DE GESTÃO AVANÇADA

MANUAIS SIPROGE



OPÇÕES DA TELA, BOTÕES E FUNCIONALIDADES

- Inativo: Para inativar um produto Marque e Salve, para que nas Fichas não apareça estes produtos vá em Utilitários > Opções > Aba Ficha Técnica e marque a Opção (Não usar produtos inativos).
- Altera Valores: Caso queira alterar valores (Custo, Valor venda, Custo real) ou coeficiente (Peso Esp.) de um ou mais produtos por vez.
- Peso Esp.: Ou coeficiente, isso geralmente existe uma informação para cada tipo de material ...
- **Vel. de Corte:** Milímetros por minuto (decimal), esta informação é apenas para ajudar a formar o tempo unitário de corte para ficha técnica (informação global)
- **Tempo de pircing:** Quanto de minuto (decimal) cada pircing, esta informação é apenas para ajudar a formar o tempo unitário de corte para ficha técnica (informação global)
- Opção 1: este botão destacado permite você; anexar arquivos ao cadastro, ver anexar arquivos mais abaixo desta tela de como funciona
- Opção 2: Formato/Cálculo = FORMAS DE CÁLCULOS PARA AS MATÉRIAS PRIMAS (isso influenciará diretamente na formação de custo na Ficha Técnica), abaixo Exemplos
 - Se o Formato do Cálculo for Chapa(Peso), então nos campos

Uni.Med. = Utilizar **KG** para produtos com este formato de cálculo

VIr.Custo e VIr.Venda = informar o Valor por Kg desta chapa.

Peso Esp. = Informe o Peso especifico para o tipo de chapa, esta informação você; pode solicitar ao seu fornecedor, ou buscar na internet.

Largura = Informar a Largura da chapa

SISTEMAS DE GESTÂD AVANÇADA

MANUAIS SIPROGE

Comprimento = Informar o Comprimento da chapa **Esp./Altura** = Informar a Espessura da chapa

Se o Formato de Cálculo for Chapa(área), então nos campos

Uni.Med. = Utilizar PC, PÇ, UN ou outra unidade de medida inteira para este formato de cálculo VIr.Custo e VIr.Venda = informar o Valor da chapa.
Largura = Informar a Largura da chapa

Comprimento = Informar o Comprimento da chapa

Se o Formato do Cálculo for Perfil(Comprimento), então nos campos

Uni.Med. = Utilizar **PC**, **PÇ**, **UN** ou outra unidade de medida **inteira** para este formato de cálculo **Vlr.Custo** e **Vlr.Venda** = informar o **Valor do comprimento preenchido no campo 'Comprimento'**. **Comprimento** = Informar o Comprimento deste perfil

Se o Formato do Cálculo for Perfil(Peso), então nos campos

Uni.Med. = Utilizar KG para produtos com este formato de cálculo

Vlr.Custo e Vlr.Venda = informar o Valor do KG.

Peso Esp. = Informar o **Peso** do metro deste perfil.

Se o Formato do Cálculo for Bloco, então nos campos

Uni.Med. = Utilizar KG para produtos com este formato de cálculo

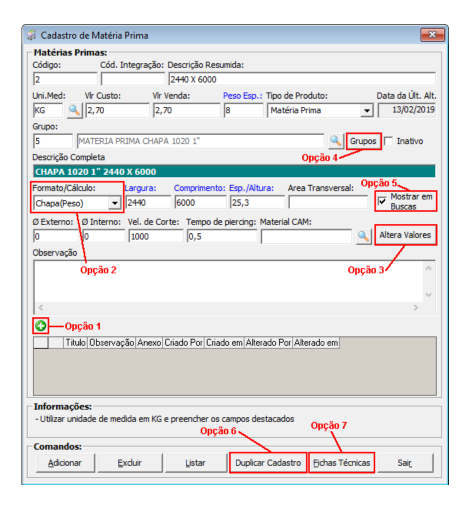
Vlr.Custo e Vlr.Venda = informar o Valor do KG.

Peso Esp. = Informe o Peso especifico para o tipo de chapa, esta informação você; pode solicitar ao seu fornecedor, ou buscar na internet.

- Opção 3: Permite você ajustar alguns valores de produtos em massa, alterar o coeficiente de chapas e outros
- Opção 4: Você pode por este botão fazer o cadastro de <u>Grupos de Produtos</u>.
- Opção 5: Para que nas <u>Fichas Técnicas</u>, apareçam ou não os produtos a serem inseridos, para funcionar vá em <u>Utilitários</u>>Opções>Aba Ficha Técnica e marque a Opção (Usar Mostrar em Buscas para Produto).
- Opção 6: Duplica o cadastro do Produto
- Opção 7: Irá mostrar em quais Fichas Técnicas e projetos esse material está inserido



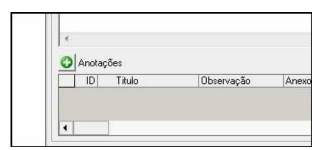
MANUAIS SIPROGE



ANEXAR ARQUIVOS

Caso queria anexar alguma informação a esta Matéria Prima

1 - Clique no botão Verde Anotações na tela, abrira uma tela Observação para você; procurar o arquivo



Depois siga as instruções abaixo

- 1. Clique em Procurar e encontre o Arquivo
- 2. Clique em Anexar
- 3. Clique em Salvar

Para visualizar o arquivo depois, basta clicar na linha desejada duas vezes e depois no botão Abrir na tela



MANUAIS SIPROGE

