

Cadastrando Característica 1 (Grade/Detalhe dos Produtos)

Veja também os Itens:

- [Cadastrando Produtos](#)
- [Parametrizando os Produtos](#)
- [Cadastrando Característica 1 \(Grade/Detalhe do Produto\)](#)
- [Cadastrando Característica 2 \(Grade/Detalhe do Produto\)](#)
- [Geração \(Cópia\) Automática de Grade para Produto](#)
- [Cadastro de Quebra de Produtos](#)

O Trabalho através do Sistema de Grade deve ser definido quando for feita a Parametrização do Produto, pois o Sistema irá desabilitar a utilização por Grade após salvar esses Parâmetros.

É importante salientar que a partir do momento que você definir que irá utilizar o Sistema de Grade, o Sistema irá obrigar a utilização em TODOS os produtos cadastrados no Sistema.

Quando você possuir o **Sistema Controle de Estoque** e a empresa definida estiver inicializada nele, na tela de [Parâmetros Adicionais do Produto](#)

[image.png](#) and or type unknown

Ficará disponível a opção **Controla Estoque por Sistema de Grade**

Você poderá controlar os produtos através de definições de **duas grades**, no nosso exemplo iremos utilizar uma grade (**Cor**)

[image.png](#) and or type unknown

Assinalando esta opção, na hora de [cadastrar o produto](#), você deverá informar uma ou duas características pelas quais os produtos serão subdivididos. A partir desse momento, cada registro

da grade será considerado como um **produto separado**, com saldos controlados individualmente.

Por exemplo, se você irá utilizar produtos subdivididos pela característica "**Cor**", deverá seguir os seguintes passos:

- Após a definição nos [Parâmetros dos Produtos](#) você deverá acessar o menu **Manutenção>Produtos>Tabelas + Nome que você deu para a Grade (nos parâmetros dos produtos)**

image.png

Em nosso exemplo será disponibilizada a manutenção de "**Cor**", onde você cadastrará as cores que os produtos poderão estar associados.

image.png

Para o cadastro informe um Código de até 3 caracteres alfanuméricos e a Descrição

image.png

Na [Manutenção dos Produtos](#), na caixa **Detalhamento do Produto**, indique as cores disponíveis para cada produto.

A tela abaixo indica como ficaria o [cadastro do produto](#) Caneta Esferográfica (ver item [Cadastrando Produtos](#)) controlado pela característica cor. Podemos ver que são vendidas canetas com cores 1 e 2 (Azul e Vermelha, respectivamente), bem como nas cores 3 e 4, de acordo com o cadastro de cores

image.png

A partir daí, ao inserir o produto nos documentos, será necessário informar também sua cor.

Por exemplo:

[Notificação de Recebimento](#) no **Sistema Controle de Compras**

Em nosso exemplo estamos adquirindo Canetas e deveremos indicar qual a cor das canetas adquiridas. e a quantidade para cada cor

image.png

[Nota Fiscal Eletrônica](#) - No **Sistema NE ou Vendas**

Em nosso exemplo estamos vendendo caneta e deveremos indicar qual a cor das canetas vendidas e a quantidade para cada cor.

image.png
Image not found or type unknown

Nas [Movimentações Simples](#) do **Sistema Controle de Estoque**

Se você realizar [movimentação simples](#) diretamente no **Sistema de Controle de Estoque** deverá, também, indicar a cor e quantidade do produto movimentado. Em nosso exemplo Nota Fiscal de Compra.

image.png
Image not found or type unknown

Os relatórios que eram divididos por produtos também poderão ser divididos por cor.

[Relatórios>Pedidos/Produtos](#)

image.png
Image not found or type unknown

[Relatórios>Documentos Fiscais/Produtos](#)

image.png
Image not found or type unknown

[Relatório de Acompanhamento de Estoque](#)

image.png
Image not found or type unknown

[Relatório de Conferência](#)

image.png
Image not found or type unknown

[Relatório Posição do Estoque](#)

image.png
Image not found or type unknown

[Relatório de Engenharia de Produto](#)

image.png
Image not found or type unknown

[Relatório Gerencial/Relatório de Margem Líquida](#)

image.png
Image not found or type unknown

É recomendável o **controle do estoque por sistema de grade** quando todos os produtos da empresa possam ser classificados pelas mesmas características definidas nos [Parâmetros do Produto](#).

Updated 6 January 2025 13:58:21 by ProjetosD