

# Trabalhando com Grade

<https://www.youtube.com/embed/QyYqKnqET7c>

O trabalho com Grade poderá ser definido se a Empresa não utilizar o Sistema SAC e Mobile e se ainda não foi cadastrado nenhum produto, caso contrário sua definição ficará desabilitada.

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 and or type unknown

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

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

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

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

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](#) and or type unknown

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](#) and or type unknown

#### [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](#) and 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](#) and or type unknown

Os relatórios que eram divididos por [produto](#)s também poderão ser divididos por cor.

## **Relatório de Acompanhamento de Estoque**

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

## **Relatório de Conferência**

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

## **Relatório Posição do Estoque**

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

## **Relatório de Engenharia de Produto**

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

## **Relatório Gerencial/Relatório de Margem Líquida**

[image.png](#) and 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](#).

### **Veja também os Itens:**

- [Parametrizando os Produtos](#)
- [Cadastrando os Produtos](#)
- [Relacionamento entre Produtos e Fornecedores](#)
- [Cadastrando a Engenharia de Produtos](#)
- [Consultando Saldo dos Produtos por Localização](#)
- [Relatório de Acompanhamento dos Produtos Manufaturados](#)
- [Relatório de Engenharia de Produtos](#)
- [Trabalhando com Controle de Série dos Produtos](#)
- [Cadastro de Taxa de Conversão para as Unidades de Medidas dos Produtos](#)
- [Classificação de Materiais dos Produtos](#)
- [Classificação Fiscal dos Produtos](#)
- [Trabalhando com Grupo de Produtos](#)
- [Trabalhando com Linha de Produtos](#)
- [Pesquisando Engenharia de Produtos](#)
- [Trabalhando com Lotes dos Produtos \(Comprados e Manufaturados\)](#)

- [Trabalhando com Grade de Produtos - Característica 1](#)
  - [Trabalhando com Grade de Produtos - Característica 2](#)
  - [Trabalhando com Quebra Opcional de Produtos](#)
  - [Pesquisando Produtos](#)
  - [Engenharia de Produtos - Componentes](#)
  - [Engenharia de Produtos - Roteiro](#)
  - [Engenharia de Produtos - Árvore](#)
  - [Documento de Entrada do Produto Acabado no Sistema Controle de Estoque](#)
- 

Revision #15

Created 15 July 2023 08:59:22 by ProjetosD

Updated 12 December 2025 13:35:54 by ProjetosD