

# Produto Referente

Realizar cadastramento correto de produtos que serão tratados com compra e baixa em unidade de medida diferentes.

- [Produto Referente](#)
- [Locais de Estoque na Composição](#)

# Produto Referente

## 1. Objetivo

Realizar cadastramento correto de produtos que serão tratados com compra e baixa em unidade de medida diferentes.

## 2. Informações Importantes

Verificar se os dados da empresa estão ativados na aba: Produtos > Baixar Produto Referente Automaticamente > SIM.

**PARÂMETRO:** PRBAIXAREFERENTE

Verificar se existem as Procedures e Triggers pertinentes aos produtos referentes na TABELA.

**TABELA:** acem14it

### 2.1 Procedures pertinentes na tabela “acem14it”

SPINSERIACEM14ITREFERENTE

SPALTERAACEM14ITREFERENTE

SPDELETAACEM14ITREFERENTE

### 2.2 Triggers pertinentes na tabela “acem14it”

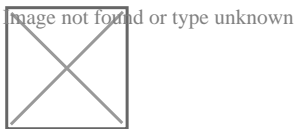
TR\_MEITINSERIITEMREFERENTE

TR\_MEITALTERAITEMREFERENTE

TR\_MEITDELETAITEMREFERENTE

### 2.3 Permissão Database

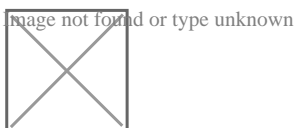
No usuário SYSDBA, deve estar no banco de dados com permissão full para escrita:



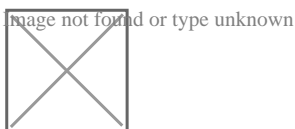
### 3. Conteúdo

Vamos utilizar como exemplo um produto que terá sua entrada no estoque em caixa e suas saídas em unidade.

1º Realizar cadastramento do produto que será a CAIXA, ou seja, o item que contem várias UNIDADES:



2º Realizar cadastramento do produto que será a UNIDADE, ou seja, o item que está dentro da CAIXA:



#### **Importante!**

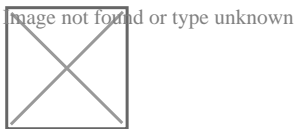
Após o cadastramento dos dois produtos é necessário REFERENCIAR a CAIXA na UNIDADE e a UNIDADE na CAIXA através do campo PRODUTO ALTERNATIVO.

Em cada produto deverá ser colocado a quantidade total na aba INFORMAÇÕES ADICIONAIS campo QTDE. ALTERNATIVA/REFERENTE.

Exemplo: Na figura A, inserimos a quantidade que possui uma caixa, nesse caso, 10 unidades.

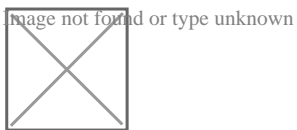
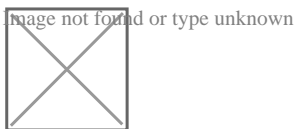
Na figura B, inserimos a divisão da unidade entre o total de unidades, com duas casas decimais após a vírgula.

3º Realizar a entrada dos produtos, caixa ou unidade, com ou sem Nota Fiscal, e salvar.

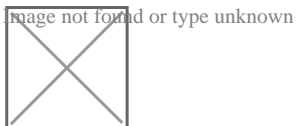


4º Verificar a ENTRADA dos itens no menu **Produtos** -Relatório Movimento por item:

**\*\*Figura A** (movimento de ENTRADA do item CAIXA) **Figura B** (movimento ENTRADA do item UNIDADES)

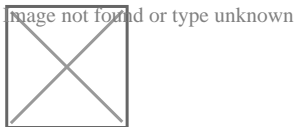
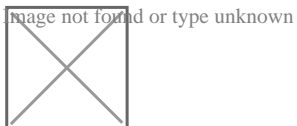


5º Realizar processo de vendas/emissão de Nota Fiscal de Saída.



6º Verificar a SAÍDA dos itens no menu Produtos > Relatório Movimento por item:

**\*\*Figura A** (movimento de SAÍDA do item CAIXA) **Figura B** (movimento SAÍDA do item UNIDADES)



# Locais de Estoque na Composição

## 1. Objetivo

Orientar e esclarecer como ter visualizar saldos dos locais de estoque na composição.

## 2. Informações Importantes

As configurações e parametrizações de locais de estoque devem estar corretamente no sistema.

## 3. Produção

No menu Produção > Composição de Produto

## 4. Composição do Produto

Na composição onde informamos receita do produto a ser produzido.

## 4. Localização de local de estoque

No menu Produtos > Cadastros > Produto > Localização

## 5. Localização

deve ser informado código da localização do local de estoque na tela de composição.

## 6. Atalho na tela de composição

Pressione botão F6 para habilitar aba de locais de estoque na tela da composição.

## 7. Habilita Cyber Control

image-1665456480251.png

Pressione botão Image not found or type unknown

Após o botão ser habilitado pressione opção OK que irá aparecer na mensagem.

Obs.: Só poderá habilitar cyber control logado com usuário sysdba.

[image-1665456434207.png](#)

## 8. Habilitar locais de estoque na composição

Acesso novamente tela de composição do produto, mas com cyber control habilitado, informe os códigos de locais de estoque, conforme ordem do cadastro de localização do local de estoque.

[image-1665457476084.png](#)

Feche a tela de composição e desabilite cyber control.

## 8. Incluir coluna de local de estoque

Clique na barra de titulo da coluna para aparecer propriedade da coluna.

[image-1665457780338.png](#)

## 9. Propriedade da coluna

Clique no botão Nova aparecerá propriedade da coluna, clique sobre a palavra Campo de Dado para pesquisar coluna correspondente ao campo.

[image-1665457985886.png](#)

## 9. Pesquisa de Campo

Digite nome do campo que deseja incluir na coluna, pressione

[image-1665458170244.png](#)

## 10. Adicionar Campo na Gride

Pressione botão direito do mouse para incluir campo desejado, podendo ser adicionado vários campos um atras do outro e após feche a tela de propriedade da coluna.

[image-1665458396478.png](#)

## 10. Local de estoque com saldo

Image not found or type unknown  
Irá mostra saldo de cada local de estoque, somente para saber quantidade de cada local de estoque na composição.

Image not found or type unknown

Obs.: Não pode ser alterado manual a quantidade na coluna de saldo do local de estoque.

Image not found or type unknown

[image-1665459581339.png](#)

Image not found or type unknown