



O fator de conversão do sistema **Futura Server** será utilizado em situações em que o produto é comprado em um tipo de unidade e vendido em outra.

Exemplo: O cliente compra do seu fornecedor em dúzias e a venda será em unidades, é nestes casos que se aplica o fator de conversão.

Para que seu estoque calcule corretamente a movimentação dos produtos, é necessário saber qual fator conversão utilizar no momento do cadastro, sendo possível utilizar duas formas para fazer a conversão, sendo elas:

Multiplicação: Será utilizado a multiplicação quando a unidade vendida no sistema for **menor** que a unidade de compra.

Exemplo: Foi comprado uma dúzia de ovos e a venda deste produto será em unidades, ou seja, a unidade da venda é menor que a unidade de compra, sendo assim ele fará a multiplicação. **(Un * 12 Dz = 12 unidades)**

Divisão: Será utilizado a divisão quando a unidade vendida no sistema for **maior** que a unidade de compra.



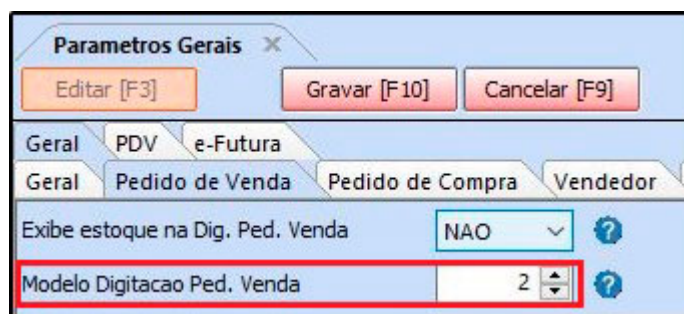
Exemplo: Foi comprado os ovos em unidades e a venda deste produto será em dúzia, ou seja, a unidade da venda é maior que a unidade de compra, sendo assim ele fará a divisão. **(Dz / 12 Un = 1 dúzia)**

1º Passo - Configuração do parâmetro

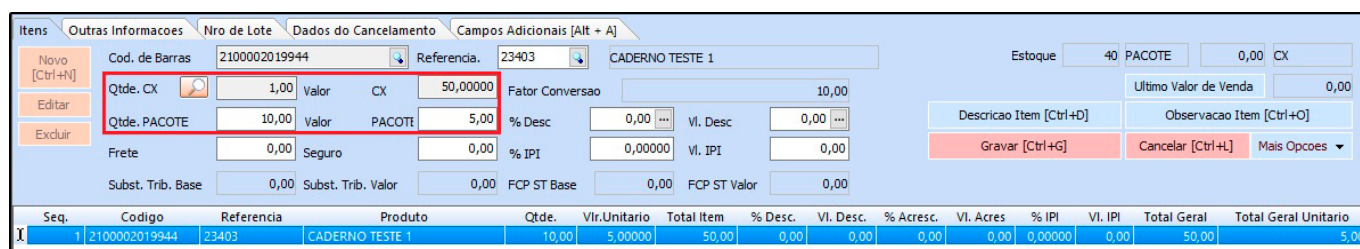
Caminho: Configurações>Parâmetros

Nas abas **Pedido de Venda** e **Pedido de Compra** na opção **Modelo digitação Ped. Venda** selecione o modelo número 2.

Este modelo é exclusivo para empresas que utilizam a unidade de conversão para venda, conforme imagem abaixo:



Ao habilitar o modelo 2 a inserção dos produtos no **Pedido de Venda**, ficará conforme imagem abaixo:



2º Passo - Cadastrar as unidades

Caminho: Cadastros>Estoque>Unidades

Nesta tela deve-se cadastrar as unidades para serem inseridas no cadastro do produto, lembrando que o sistema já vem com unidades padrões cadastradas para serem utilizadas.



Caso queira adicionar uma unidade diferente, acesse o caminho indicado acima clique em **F2 novo** e o sistema abrirá a tela abaixo:

Digite a descrição e selecione a sigla, caso for utilizar os produtos com quantidades fracionadas como por exemplo: 4,5 habilite a opção **Utiliza Casa Decimal**.

Após preencher as informações, clique em **F10 Gravar**.

3° Passo - Cadastro do Fator de Conversão

Caminho: Cadastros>Estoque>Produtos

1- Embalagem: Não é obrigatório o preenchimento da embalagem, este campo é apenas para controle interno do produto, o mesmo não afetará a conversão;

2 - Botão +: Ao clicar neste botão é possível cadastrar mais de um fator conversão para o mesmo produto, conforme exemplo abaixo:

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE PCT

Unidade: **PACOTE** | Fator Conversao: * 10,00000 = CX | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora: []

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: PACOTE * 10 = CX (1 caixa é igual a 10 pacotes)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **caixas** e as vendas serão em **pacotes**. Sendo assim o sistema fará a **multiplicação** e o estoque ficará com 10 pacotes, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 10,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão CX - PCT (Divisão):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE PCT

Unidade: CX | Fator Conversao: / 10,00000 = PACOTE | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Codigo de Barras: 2030000000388

Gerar Novo Codigo de Barras

Ultimas Compras/Devolucoes de venda

Ultimas Vendas

Verificar Codigo de Barras

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00

Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora: []

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: CX / 10 = PACOTE (10 pacotes é igual a 1 caixa)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **pacotes** e as vendas serão em **caixas**. Sendo assim o sistema fará a **divisão** e o estoque ficará com 1 caixa, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão CM - MT (Multiplicação):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE CM

Unidade: **CM** | Fator Conversao: *** 100,00000 = MT** | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: | Cor: | Marca: | Tamanho: | Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: | Observacao:

Codigo de Barras
Codigo de Barras: 2030000000388
Gerar Novo Codigo de Barras
Ultimas Compras/Devolucoes de venda
Ultimas Vendas
Verificar Codigo de Barras

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000
 Utiliza Balança Etiquetadora
 Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por:
 Usuario: FUTURA
 Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: $CM * 100 = MT$ (*1 metro é igual a 100 cm*)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **metros** e as vendas serão em **centímetros**. Sendo assim o sistema fará a **multiplicação** e o estoque ficará com 100 centímetros, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|--------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 100,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão MT - CM (Divisão):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE CM

Unidade: **MT** | Fator Conversao: **/** | **100,00000** = **CM** | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora: []

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Gerar Novo Codigo de Barras | Ultimas Compras/Devolucoes de venda | Ultimas Vendas | Verificar Codigo de Barras

Ex: MT / 100 = CM (100 centímetros é igual a 1 metro)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **centímetros** e as vendas serão em **metros**. Sendo assim o sistema fará a **divisão** e o estoque ficará com 1 metro, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão UN - CX (Multiplicação):

Ex: UN * 10 = CX (*1 Caixa é igual a 10 unidades*)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **caixas** e as vendas serão em **unidades**. Sendo assim o sistema fará a **multiplicação** e o estoque ficará com 10 unidades, conforme a imagem a baixo:

Exemplo utilizando o fator de conversão CX - UN (Divisão):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE UN

Unidade: **CX** | Fator Conversao: **/** | **10,00000** = **UN** | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Codigo de Barras: 2030000000388

Gerar Novo Codigo de Barras | Ultimas Compras/Devolucoes de venda | Ultimas Vendas | Verificar Codigo de Barras

Ex: CX / 10 = UN (10 unidades é igual a 1 caixa)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **unidades** e as vendas serão em **caixas**. Sendo assim o sistema fará a **divisão** e o estoque ficará com 1 caixa, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão UN - DZ (Multiplicação):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE DZ

Unidade: UN | Fator Conversao: * 12,00000 = DZ | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora: []

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Gerar NovoCodigo de Barras | Ultimas Compras/Devolucoes de venda | Ultimas Vendas | VerificarCodigo de Barras

Ex: UN * 12 = DZ (1 dúzia é igual a 12 unidades)

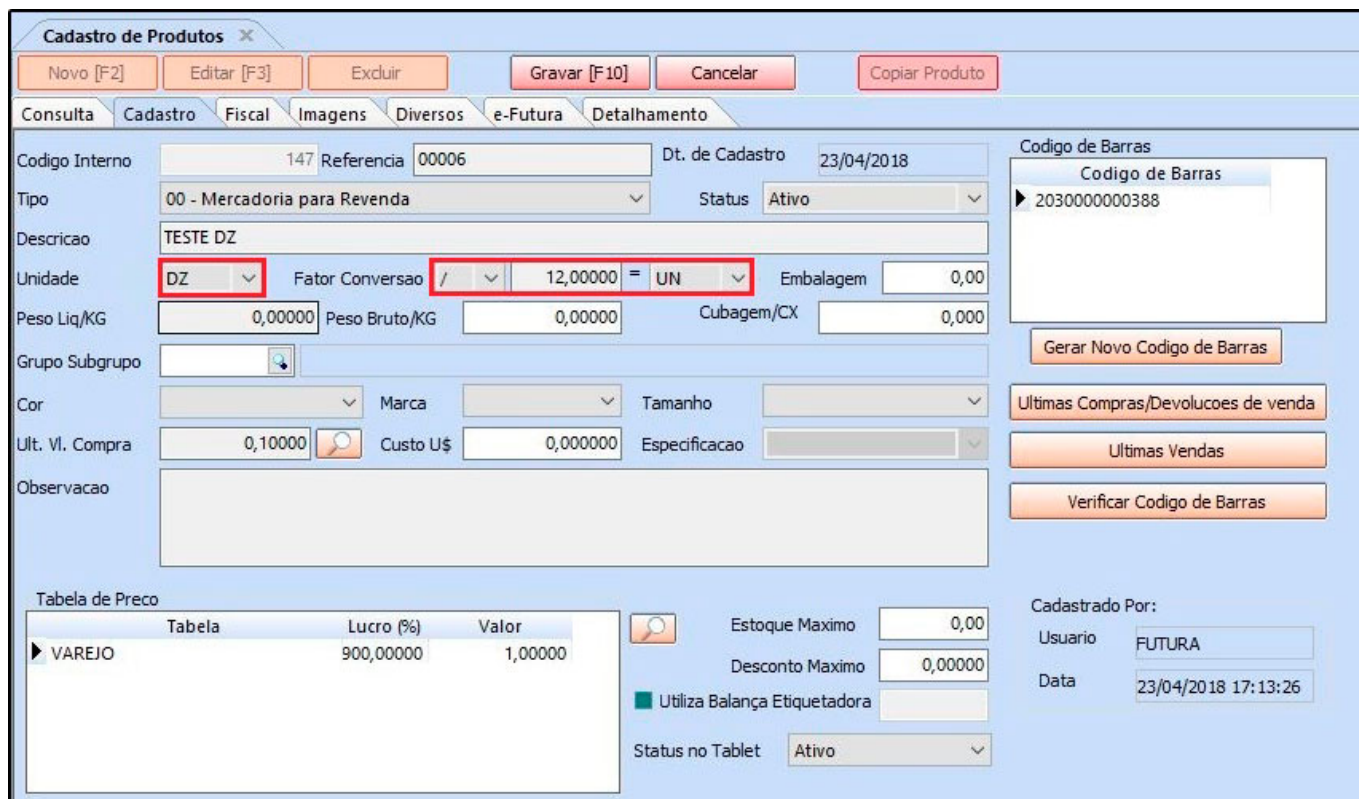
No exemplo acima a entrada do produto foi em **dúzias** e as vendas serão em **unidades**. Sendo assim o sistema fará a **multiplicação** e o estoque ficará com 12 unidades, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 12,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão DZ - UN (Divisão):



Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE DZ

Unidade: **DZ** | Fator Conversao: / | 12,00000 = UN | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora: []

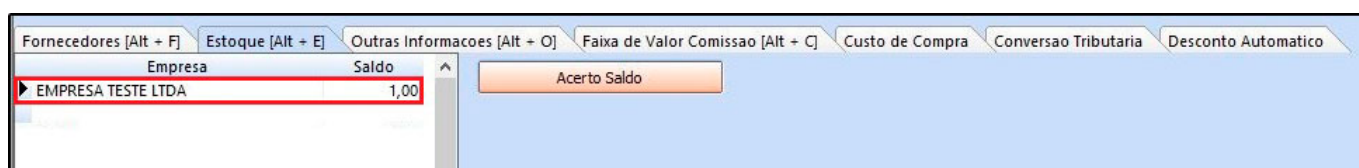
Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Gerar NovoCodigo de Barras | 2030000000388 | VerificarCodigo de Barras

Ex: $DZ / 12 = UN$ (*12 unidades é igual a 1 dúzia*)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **unidades** e as vendas serão em **dúzias**. Sendo assim o sistema fará a **divisão** e o estoque ficará com 1 dúzia, conforme a imagem a baixo:



Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão ML - LT (Multiplicação):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE LT

Unidade: **ML** | Fator Conversao: ***** | 1.000,00000 = **LITRO** | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: | Cor: | Marca: | Tamanho: | Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: | Observacao:

Codigo de Barras: 2030000000388

Gerar Novo Codigo de Barras

Ultimas Compras/Devolucoes de venda

Ultimas Vendas

Verificar Codigo de Barras

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora:

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: ML * 1000 = LT (*1 litro é igual a 1000 ml*)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **litros** e as vendas serão em **ml**. Sendo assim o sistema fará a **multiplicação** e o estoque ficará com 1000 ml, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|----------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1.000,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão LT - ML (Divisão):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE LT

Unidade: **LITRO** | Fator Conversao: **/** | 1.000,00000 = **ML** | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: | Cor: | Marca: | Tamanho: | Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: | Observacao:

Codigo de Barras: 2030000000388

Gerar Novo Codigo de Barras | Ultimas Compras/Devolucoes de venda | Ultimas Vendas | Verificar Codigo de Barras

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000 | Utiliza Balança Etiquetadora: | Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: LT / 1000 = ML (1000 ML é igual a 1 LT)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **ml** e as vendas serão em **litros**. Sendo assim o sistema fará a **divisão** e o estoque ficará com 1 litro, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|-------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão GR - KG (Multiplicação):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE KG

Unidade: GRAMA | Fator Conversao: * | 1.000,00000 = KG | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: | Cor: | Marca: | Tamanho: | Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: | Observacao:

Codigo de Barras: 2030000000388

Gerar Novo Codigo de Barras

Ultimas Compras/Devolucoes de venda

Ultimas Vendas

Verificar Codigo de Barras

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00 | Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora:

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Usuario: FUTURA | Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: GR * 1000 = KG (1 kg é igual a 1000 gramas)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **quilos** e as vendas serão em **gramas**. Sendo assim o sistema fará a **multiplicação** e o estoque ficará com 1000 gramas, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

| Empresa | Saldo |
|--------------------|----------|
| EMPRESA TESTE LTDA | 1.000,00 |

Acerto Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão KG - GR (Divisão):

Cadastro de Produtos

Novo [F2] | Editar [F3] | Excluir | Gravar [F10] | Cancelar | Copiar Produto

Consulta | Cadastro | Fiscal | Imagens | Diversos | e-Futura | Detalhamento

Codigo Interno: 147 | Referencia: 00006 | Dt. de Cadastro: 23/04/2018

Tipo: 00 - Mercadoria para Revenda | Status: Ativo

Descricao: TESTE KG

Unidade: **KG** | Fator Conversao: **1.000,00000** = **GRAMA** | Embalagem: 0,00

Peso Liq/KG: 0,00000 | Peso Bruto/KG: 0,00000 | Cubagem/CX: 0,000

Grupo Subgrupo: []

Cor: [] | Marca: [] | Tamanho: []

Ult. Vl. Compra: 0,10000 | Custo U\$: 0,000000 | Especificacao: []

Observacao: []

Codigo de Barras: 2030000000388

Gerar Novo Codigo de Barras

Ultimas Compras/Devolucoes de venda

Ultimas Vendas

Verificar Codigo de Barras

Tabela de Preço

| Tabela | Lucro (%) | Valor |
|--------|-----------|---------|
| VAREJO | 900,00000 | 1,00000 |

Estoque Maximo: 0,00

Desconto Maximo: 0,00000

Utiliza Balança Etiquetadora: []

Status no Tablet: Ativo

Cadastrado Por: Futura

Data: 23/04/2018 17:13:26

Ex: KG / 1000 = GR (1000 gramas é igual a 1 kg)

No exemplo acima a entrada do produto foi em **gramas** e as vendas serão em **quilos**. Sendo assim o sistema fará a **divisão** e o estoque ficará com 1 quilo, conforme a imagem a baixo:

Fornecedores [Alt + F] | Estoque [Alt + E] | Outras Informacoes [Alt + O] | Faixa de Valor Comissao [Alt + C] | Custo de Compra | Conversao Tributaria | Desconto Automatico

Empresa | Saldo

EMPRESA TESTE LTDA | 1.00

Acerto Saldo

Código de Barras por Pacote

O fator conversão pode ser utilizado também na configuração do código de barras por pacote, que são utilizados para quem trabalham com vendas de códigos específicos para pacotes, e que são convertidos em unidades.

Para entender melhor como funciona o processo de configuração acesse o link abaixo:



Controle de Código de Barras por Pacote - FAQ44

Movimentação dos produtos:

A **entrada** dos produtos no estoque pode ser feita das seguintes formas:

- Importação do XML Compra
- Pedido de compra
- Entrada manual do estoque

E a **saída** dos produtos do estoque pode ser feita das seguintes formas:

- Pedido de vendas
- Emissão de nota fiscal eletrônica
- Saída manual do estoque

Obs: Vale lembrar que para importar o XML de compra no sistema, é necessário que a unidade de conversão do XML esteja idêntica ao cadastro dentro do sistema, ou seja, o fornecedor precisa enviar os produtos com a mesma unidade que foi comprada, desta forma o sistema fará corretamente a conversão dos produtos da Nota Fiscal para o estoque.

Estoque Unificado

Caminho: [Cadastros](#) > [Estoque](#) > [Estoque Unificado](#)

O fator de conversão pode ser utilizado também no estoque unificado, onde tem como função cadastrar produtos que terão o estoque controlado de forma única. Para mais informações acesse o link abaixo:

[Como Cadastrar Estoque Unificado? - FS25.2](#)

Relatórios que constam fator de conversão:



Caminho: Relatórios>Estoque>Saldos> Tipo: Estoque Atual Total Caixa

O relatório de **Estoque Atual Caixa** possui três tipos de modelos, nele consta a relação dos produtos em estoque para quem trabalha com conversão de unidades, trazendo o total em unidades e embalagens.

| www.futurasistemas.com.br 27/04/2018 14:05:44 Página 1 de 1 | | | | | | | |
|--|------------|-----------------|-----------|---------|-------|-----------|-------|
| ESTOQUE ATUAL | | | | | | | |
| Total Caixa - Mod. 1 | | | | | | | |
| Código | Referência | Código de Barra | Descrição | Unidade | Caixa | Emb/Peças | Total |
| 148 | 00007 | 2030000000395 | LAPIS | UN | 10 | 2 / 5 | 25 |

Caminho: Relatórios>Estoque>Saldos> Tipo: Estoque Atual por Especificação

Este relatório exibe o estoque atual de todos os produtos cadastrados no sistema e agrupados por **Especificação**.

| www.futurasistemas.com.br 27/04/2018 14:38:52 Página 1 de 1 | | | | | | | |
|--|-----------|-------|--------|--------|-------|------|----------|
| ESTOQUE ATUAL | | | | | | | |
| Especificação: | | | | | | | |
| Referência | Descrição | Caixa | PCS/Cx | T. Pcs | Custo | Cor. | T. Custo |
| 00007 | LAPIS | 2 | 10 | 25 | 0,50 | | 12,50 |

Caminho: Relatórios>Estoque>Saldos> Tipo: Estoque Atual - Financeiro Totalizando por caixa

Este relatório exibe a relação de estoque dos produtos cadastrados no sistema, de acordo com o fator de conversão.



| EMPRESA TESTE LTDA | | www.futurasistemas.com.br | | 26/04/2018 16:45:51 | | 1 de 1 | |
|--|-----------|--|-------|---------------------|-------------|------------------|-------------------|
| ESTOQUE FINANCEIRO | | | | | | | |
| Data de emissão entre: 26/04/2018 a 26/04/2018 | | | | | | | |
| Tabela de preço: 1 - VAREJO Tipo Custo: Ultimo valor de compra | | | | | | | |
| Ref. | Descrição | Und. 2 | Emb | Und. 1 | Custo Unit | Tot. Custo Preço | Unit. Tot. Venda |
| 00007 | LAPIS | 2,50 CX | 10,00 | 25,00 UN | 0,50 | 12,50 | 1,00 25,00 |
| Total: | | 2,50 | | 25,00 | 0,50 | 12,50 | 1,00 25,00 |

Caminho: Relatórios>Fiscal>Romaneio de Cargas

Este relatório exibe os pedidos de vendas e notas fiscais emitidas por cliente. Trazendo as quantidades e unidades do produto.

| | | www.futurasistemas.com.br | | |
|---------------------------|-----------|--|--------------------------|-------------|
| ROMANEIO DE CARGAS | | Página 1 de 1 | | |
| Origem: Pedidos de Venda | | 30/04/2018 10:04:02 | | |
| Referência | Descrição | Qtd. Un. | Peso Bruto | Cubagem |
| 00007 | LAPIS | 5 UN | 0 | 0 |
| Total Quantidade: | | 5,00 | Total Peso Bruto: | 0,00 |
| | | | Total Cubagem: | 0,00 |