

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)**

<u>Divisão</u>: 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: <u>Configurações>Parâmetros</u>

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:

Itens	ens Outras Informacoes Nro de Lote Dados do Cancelamento Campos Adicionais [Alt + A]																	
No	vo	Cod. de Barras 2100002019944			Q 1	Referencia.	eferencia. 23403 CADERNO TESTE 1					Estoque 40 PACOTE 0,00 CX						
[Ctrl	+NJ	Qtde. CX 🔎	1,00	Valor	СХ	50,00000	Fator Conver	sao			10,00					Ultimo Valor de V	enda	0,00
Edi	tar	Qtde. PACOTE	10,00	Valor	PACOTE	5,00	% Desc	0,00	··· VI. Desc		0,00		Descricao I	(tem [Ctrl+	D]	Observacad	o Item [Ctrl+O]	
EXC	Juir	Frete	0,00	Seguro		0,00	% IPI	0,0000	0 VI. IPI		0,00		Gravar	[Ctrl+G]		Cancelar [Ctrl+L	.] Mais Opc	oes 🔻
		Subst. Trib. Base	0,00	Subst. Trib	. Valor	0,00	FCP ST Base	0,0	00 FCP ST V	alor	0,00							
Se	eq.	Codigo	Referencia		Produt	0	Qtde.	VIr.Unitario	Total Item	% Desc.	VI. Desc.	% Acresc.	VI. Acres	% IPI	VI. IPI	Total Geral	Total Geral U	Initario
I	12	2100002019944	23403	CADERNO	TESTE 1		10,00	5,00000	50,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00000	0,00	50,00		5,00

2° Passo - Cadastrar as unidades

Caminho: <u>Cadastros>Estoque>Unidades</u>

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:

Cadastro	de Unidade	×				
Novo [F2	2] Editar	[F3]	Excluir		Gravar [F10]	Cancelar [F9]
Consulta	Principal					
Cod. Interno) <u> </u>				-	
Descricao	UNIDADE					
	UNID			~]	
	🗌 Utiliza na 🗌 Utiliza Ca	a balanca asa Decir	nal			

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: <u>Cadastros>Estoque>Produtos</u>



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 Fator	Cadastro de Fator Conversão [Pressione [ESC] para sair]											
Novo	Unidade	Tipo	Fator Conversao	Unidade Co	onversao							
Editar	UN	* ~	1,00000	= UN	~	Gravar						
Excluir						Cancelar						
Cadastro Consu	Ilta de Preco	Consulta Estoq	jue Testar Conve	ersao								
Tipo	Fator Conver	sao Unidad	e Conversao									
* *	1,	00000										

Esta opção é utilizada em casos que o usuário compra o mesmo produto em diversas unidades, como por exemplo um produto que é comprado por caixa de um determinado fornecedor e o ocorre de comprar o mesmo produto por outro fornecedor que vende por pacote, desta forma é possível escolher o fator de conversão que será utilizado no momento de inserir a quantidade do produto, nas telas do **Pedido de Compra**, **Pedido de Venda**, **Importação do XML**, **Transferência** e no **Balanço**.

3 - Campo unidade: Nesta aba insira a unidade em que o produto foi comprado do fornecedor;

4 - Campo quantidade: Preencha a quantidade de itens que consta no produto comprado, exemplo: em uma caixa consta 10 itens;

5 - Fator de conversão: Selecione se vai utilizar a multiplicação ou divisão, para a venda do produto;

6 - Unidade: Neste campo insira a unidade que seu produto será vendido e também a maneira pelo qual seu estoque será controlado;

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>PCT - CX</u> (Multiplicação):

Cadastro de P	rodutos 🗙						
Novo [F2]	Editar [F3] Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	G	opiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal Imagens Diverse	os e-Futura Detal	hamento				
Codigo Interno Tipo	147 Referencia 000 00 - Mercadoria para Revenda	06	Dt. de Cadas	tro 23/04/20 Ativo	018	Codigo de Ban Codig 2030000000	ras o de Barras 1388
Descricao Unidade Peso Lig/KG	PACOTE V Fator Conversao 0,00000 Peso Bruto/KG	 ✓ 10,00000 = 0,00000 	ECX V	Embalagem	0,00		
" Grupo Subgrupo						Gerar Novo	Codigo de Barras
Cor	✓ Marca	×	Tamanho		~	Ultimas Compr	as/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000 💭 Custo U\$	0,000000	Especificacao			Ult	imas Vendas
Observacao						Verificar	Codigo de Barras
Tabela de Preco	Tabala lucra (9/)	Valar	- Esta	oue Mavimo	0.00	Cadastrado I	Por:
VAREJO	900,00000	1,00000	Desi Desi Utiliza Balançi Status no Tablet	conto Maximo [a Etiquetadora Ativo	0,00000	Usuario Data	FUTURA 23/04/2018 17:13:26

Ex: PACOTE * 10 = CX (<u>1 caixa é igual a 10 pacotes</u>)

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 Info	ormac	oes [Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C] Custo de Compra Conversao Tributaria Desconto Automatico
Empresa	Saldo	^	Acerta Salda
EMPRESA TESTE LTDA	10,00		Acer to Saluo
	and the second		

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>CX - PCT</u> (Divisão):

Cadastro de F	Produtos ×						
Novo [F2]	Editar [F3] Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	Copiar Pr	oduto		
Consulta Cad	astro Fiscal Imagens Diverso	s e-Futura Deta	lhamento				
Codigo Interno	147 Referencia 0000	6	Dt. de Cadastro	23/04/2018		Codigo de Bar	rras
īpo	00 - Mercadoria para Revenda		Status Ativ	0	~	► 203000000	0388
escricao	TESTE PCT						
Jnidade	CX 🗸 Fator Conversao 🖊	~ 10,00000	= PACOTE V Em	balagem	0,00		
Peso Liq/KG	0,00000 Peso Bruto/KG	0,00000	Cubagem/CX		0,000	L	
Grupo Subgrupo						Gerar Nov	o Codigo de Barras
Cor	V Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Compr	ras/Devolucoes de venda
Jlt. VI. Compra	0,10000 Custo U\$	0,000000	Especificacao			U	timas Vendas
Observacao						Verifica	r Codigo de Barras
Tabela de Preco)					Cadastrado	Port
	Tabela Lucro (%)	Valor	Estoque !	Maximo	0,00	Usuario	
VAREJO	900,00000	1,00000	Desconto	Maximo 0,0	00000	Data	FUTUKA
			📕 Utiliza Balança Etiq	uetadora		Data	23/04/2018 17:13:26
			Status no Tablet	tivo	~		

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 Inf	ormacoes [Alt + O	Faixa de Valor C	omissao [Alt + C]	Custo de Compra	Conversao Tributaria	Desconto Automatico
Empresa	Saldo	^	Assulta Califa				
EMPRESA TESTE LTDA	1,00		Acerto Saldo				

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>CM - MT</u> (Multiplicação):

Cadastro de P	rodutos ×							
Novo [F2]	Editar [F3]	Excluir	Gravar [F10]	Cancelar		Copiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal (Ir	nagens Diversos	e-Futura Deta	Ihamento				
Codigo Interno	14	7 Referencia 00006	;	Dt. de Cadas	tro 23/04	/2018	Codigo de Ba	rras go de Barras
Тіро	00 - Mercadoria p	ara Revenda		✓ Status	Ativo	~	203000000	0388
Descricao	TESTE CM							
Unidade	CM V Fa	ator Conversao 🔹	~ 100,00000	= MT 🗸	Embalagen	0,00		
Peso Liq/KG	0,0000	Peso Bruto/KG	0,00000	Cubager	m/CX	0,000	L	
Grupo Subgrupo	9						Gerar Nov	o Codigo de Barras
Cor		✓ Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Comp	ras/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000	Custo U\$	0,000000	Especificacao			U	ltimas Vendas
Observacao							Verifica	ar Codigo de Barras
Tabela de Preco	Tabela	Lucro (%)	Valor	Esto	oue Maximo	0,00	Cadastrado	Por:
▶ VAREJO	- In the city	900,00000	1,00000	Des	conto Maximo	0.00000	Usuario	FUTURA
				Utiliza Balança	a Etiquetador	a	Data	23/04/2018 17:13:26
				Status no Tablet	Ativo			
				oration no rubier	Alto			

Ex: CM * 100 = MT (<u>1 metro é igual a 100 cm</u>)

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 Info	ormac	oes [Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C] Custo de Compra Conversao Tributaria Desconto Automatico
Empresa	Saldo	~	Acasta Salda
EMPRESA TESTE LTDA	100,00		ACER ID SAIDO

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>MT - CM</u> (Divisão):

Cadastro de P	rodutos ×						
Novo [F2]	Editar [F3] Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	Сор	iar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal Imagens Diverso	s e-Futura Detall	namento				
Codigo Interno Tipo	147 Referencia 0000 00 - Mercadoria para Revenda	6	Dt. de Cadastr Status	^{.o} 23/04/201 Ativo	8	Codigo de Bar Codig	ras o de Barras 1388
Descricao Unidade Peso Lin /KG	TESTE CM MT Fator Conversao 0.00000 Reso Bruto KG	100,00000 = 0,00000	CM ~ Cubagem	Embalagem	0,00		
Grupo Subgrupo					0,000	Gerar Novo	O Codigo de Barras
Cor	V Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Compr	as/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000 💭 Custo U\$	0,000000	Especificacao			Ult	imas Vendas
Observacao						Verificar	Codigo de Barras
Tabela de Preco		10				Cadastrado I	Por:
▶ VAREJO	Tabela Lucro (%) 900,00000	Valor 1,00000	Estoq Desco Utiliza Balança Status no Tablet	ue Maximo	0,00000	Usuario Data	FUTURA 23/04/2018 17:13:26

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:

Outras Info	rmaco	oes [Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C] Custo de Compra Conversao Tributaria Desconto Automatico
Saldo	~	Acerto Soldo
1,00		ACERTO Saludo
	Outras Info Saldo 1,00	Outras Informac Saldo ^ 1,00

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>UN - CX</u> (Multiplicação):

Cadastro de P	rodutos ×			_								
Novo [F2]	Editar [F3] Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	Co	opiar Produto							
Consulta Cad	astro Fiscal Imagens Diver	sos e-Futura Deta	alhamento		111							
Codigo Interno	147 Referencia 00	006	Dt. de Cada:	stro 23/04/20)18	Codigo de Barras Codigo de Barras						
Tipo	00 - Mercadoria para Revenda		✓ Status	Ativo	~	203000000388						
Descricao	TESTE UN											
Unidade	UN 🗸 Fator Conversao	* 🗸 10,00000	= CX ~	Embalagem	0,00							
Peso Liq/KG	0,00000 Peso Bruto/KG	0,00000	Cubage	m/CX	0,000							
Grupo Subgrupo						Gerar Novo Codigo de Barras						
Cor	✓ Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Compras/Devolucoes de ver	nda					
Ult. VI. Compra	0,10000 💭 Custo L	0,000000	Especificacao			Ultimas Vendas						
Observacao						Verificar Codigo de Barras						
Tabala de Preco	9											
	Tabela Lucro (%)	Valor	Estr	oque Maximo	0,00	Cadastrado Por:						
VAREJO	900,00000	1,00000	Des	conto Maximo	0,00000	USUANU FUTURA						
			📕 Utiliza Balanç	a Etiquetadora		Data 23/04/2018 17:13:2	26					
			Chabus as Tables	Atius								
			Status no Tablet	Ativo	~							

Ex: UN * 10 = CX (<u>1 Caixa é igual a 10 unidades</u>)

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:

Fornecedores [Alt + F] Estoque [Alt + E]	Outras Info	rmac	[Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C] Custo de Compra Conversao Tributaria De	zsconto Automatico
Empresa	Saldo	^	Acorta Coldo	
EMPRESA TESTE LTDA	10,00		ACEI to Saldo	
11				

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>CX - UN</u> (Divisão):

Cadastro de P	rodutos ×								
Novo [F2]	Editar [F3] Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	Copiar	r Produto				
Consulta Cad	astro Fiscal (Imagens Diverso	s e-Futura Detalh	amento						
Codigo Interno	147 Referencia 0000	6	Dt. de Cadastro	23/04/2018		Codigo de Bar Codig	ras jo de Barras		
Tipo	00 - Mercadoria para Revenda	~	Status Ativ	vo	~	203000000	388		
Descricao	TESTE UN								
Unidade	CX V Fator Conversao / V 10,00000 = UN V Embalagem 0,00								
Peso Liq/KG	0,00000 Peso Bruto/KG	0,00000	Cubagem/CX	(0,000				
Grupo Subgrupo						Gerar Nove	o Codigo de Barras		
Cor	V Marca	× 1	Tamanho		~	Ultimas Compr	as/Devolucoes de venda		
Ult. VI. Compra	0,10000 🔎 Custo U\$	0,000000 E	Especificacao			U	timas Vendas		
Observacao						Verifica	r Codigo de Barras		
Tabela de Preco						Cadaabaada	Deet		
	Tabela Lucro (%)	Valor	Estoque	Maximo	0,00	Usuario	Por:		
VAREJO	900,00000	1,00000	Descont	o Maximo	0,00000	D /	FUTURA		
			Utiliza Balança Etic	quetadora		Data	23/04/2018 17:13:26		
		si	tatus no Tablet	Ativo	~				

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:



Exemplo utilizando o fator de conversão <u>UN - DZ</u> (Multiplicação):

Cadastro de P	rodutos ×							
Novo [F2]	Editar [F3]	Excluir	Gravar [F10]	Cancelar		Copiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal (Im	agens Diversos	e-Futura Detall	namento				
Codigo Interno	147	Referencia 00006		Dt. de Cadastr	ro 23/04/	2018	Codigo de Bar Codig	ras go de Barras
Tipo	00 - Mercadoria pa	ra Revenda	~	Status /	Ativo	~	20300000	0388
Descricao	TESTE DZ							
Unidade	UN V Fator Conversao V 12,00000 = DZ V Embalagem 0,00							
Peso Liq/KG	0,00000	Peso Bruto/KG	0,00000	Cubagem	/CX	0,000		
Grupo Subgrupo							Gerar Nov	o Codigo de Barras
Cor		V Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Comp	ras/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000	Custo U\$	0,000000	Especificacao		~	U	timas Vendas
Observacao							Verifica	r Codigo de Barras
Tabela de Preco	L						Cadastrado	Por:
NAREIO.	Tabela	Lucro (%)	Valor	Estoq	que Maximo	0,00	Usuario	FUTURA
VAREJO		900,00000	1,00000	Desco Utiliza Balança	onto Maximo Etiquetadora	0,00000	Data	23/04/2018 17:13:26
			s	itatus no Tablet	Ativo	~		

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

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 + F] Outras Inf	ormac	oes [Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C]	Custo de Compra	Conversao Tributaria Desc	conto Automatico
Empresa	Saldo	^	Acorto Soldo			
EMPRESA TESTE LTDA	12,00		ACEI LO SAIDO			

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>DZ - UN</u> (Divisão):

Cadastro de P	rodutos ×							
Novo [F2]	Editar [F3]	Excluir	Gravar [F10]	Cancelar		Copiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal Imag	ens Diversos	i e-Futura Deta	Ihamento		1		
Codigo Interno Tipo	147 Re 00 - Mercadoria para	eferencia 00000 Revenda	5	Dt. de Cadas	tro 23/04 Ativo	/2018	Codigo de Ba Codigo 203000000	rras go de Barras 0388
Descricao Unidade Peso Lig <i>IK</i> G	TESTE DZ DZ Fator Conversao / 12,00000 = UN Embalagem 0,00 0.00000 Peso Bruto/KG 0.00000 Cubagem/CX 0.000							
Grupo Subgrupo		cso bratojno					Gerar Nov	o Codigo de Barras
Cor		✓ Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Comp	ras/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000	Custo U\$	0,000000	Especificacao			U	ltimas Vendas
Observacao							Verifica	r Codigo de Barras
Tabela de Preco						0.00	Cadastrado	Por:
VAREJO	Tabela	Lucro (%) 900,00000	Valor 1,00000	Desi Desi Utiliza Balança Status no Tablet	que Maximo conto Maximo a Etiquetador Ativo	0,000 0,000000 a	Usuario Data	FUTURA 23/04/2018 17:13:26

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 Info	orma	coes [Alt + O]	Faixa de Valor Comiss	sao [Alt + C]	Custo de Compra	Conversao Tributaria	Desconto Automatico
Empresa	Saldo	^		Acorto Saldo				
EMPRESA TESTE LTDA	1,00			ACEI to Saluo				
ALC: NOR	1000							

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>ML - LT</u> (Multiplicação):

Cadastro de P	rodutos ×						
Novo [F2]	Editar [F3] Exduir	Gravar [F10]	Cancelar	C	opiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal Imagens Diverse	os e-Futura Detal	hamento				
Codigo Interno	147 Referencia 000	06	Dt. de Cadas	tro 23/04/2	018	Codigo de Bar	ras 10 de Barras
Tipo	00 - Mercadoria para Revenda	×	 Status 	Ativo	~	203000000	0388
Descricao	TESTE LT						
Unidade	ML 🗸 Fator Conversao *	0,00					
Peso Liq/KG	0,00000 Peso Bruto/KG	0,00000	Cubagen	n/CX	0,000	L	
Grupo Subgrupo			Gerar Novo Codigo de Barras				
Cor	V Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Compr	as/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000 🔎 Custo Uŝ	0,000000	Especificacao			U	timas Vendas
Observacao						Verifica	r Codigo de Barras
Tabela de Preco	T-1-1- 1 00		- Esta	aua Mauima	0.00	Cadastrado	Por:
VAREJO	1abela Lucro (%) 900,00000	1,00000		que Maximo	0,00	Usuario	FUTURA
			Desc	onto Maximo	0,00000	Data	23/04/2018 17:13:26
			Utiliza Balança	Etiquetadora			
			Status no Tablet	Ativo	~		

Ex: ML * 1000 = LT (<u>1 litro é igual a 1000 ml</u>)

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 Info	orma	es [Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C] Custo de Compra Cor	nversao Tributaria Desconto Automatico
Empresa	Saldo	^	Acarta Salda	
EMPRESA TESTE LTDA	1.000,00		Acerto Saldo	
		20		

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>LT - ML</u> (Divisão):

Cadastro de P	rodutos ×									
Novo [F2]	Editar [F3] Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	Copiar Pro	duto					
Consulta Cad	astro Fiscal Imagens Diverso	s e-Futura Detalh	amento							
Codigo Interno	147 Referencia 0000	6	Dt. de Cadastro	23/04/2018	C	odigo de Barras Codigo de Barras	-			
Tipo	00 - Mercadoria para Revenda	~	Status Ativ	0	~)	203000000388				
Descricao	ao TESTE LT									
Unidade	LITRO V Fator Conversao / V 1.000,00000 = ML V Embalagem 0,00									
Peso Liq/KG	0,00000 Peso Bruto/KG	0,00000	Cubagem/CX	0	,000					
Grupo Subgrupo	4					Gerar Novo Codigo de Barras				
Cor	V Marca	× 1	Tamanho		~ U	timas Compras/Devolucoes de ve	nda			
Ult. VI. Compra	0,10000 🔎 Custo U\$	0,000000 E	Especificacao		~	Ultimas Vendas				
Observacao						Verificar Codigo de Barras				
Tabela de Preco										
	Tabela Lucro (%)	Valor	Estoque	Maximo	0,00	Usuario				
VAREJO	900,00000	1,00000	Desconto	o Maximo 0,0	0000	Data FUTURA				
			Utiliza Balança Etic	quetadora		23/04/2018 17:13:	26			
		S	tatus no Tablet	Ativo	~					
			L							

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 Infor	macoes [A	Alt + O]
Empresa	Saldo	<u> </u>	Acorto Saldo
EMPRESA TESTE LTDA	1,00		ACEI to Saldo

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>GR - KG</u> (Multiplicação):

Cadastro de P	rodutos ×							
Novo [F2]	Editar [F3] E	Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	C	opiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal Imagen	s Diversos	e-Futura Deta	Ihamento				
Codigo Interno	147 Refe	rencia 00006		Dt. de Cadas	tro 23/04/2	018	Codigo de Bar	ras 10 de Barras
Tipo	00 - Mercadoria para Re	evenda		✓ Status	Ativo	~	203000000	0388
Descricao	TESTE KG							
Unidade	GRAMA 🗸 Fator Co	onversao *	~ 1.000,00000	= KG ∽	Embalagem	0,00		
Peso Liq/KG	0,00000 Peso	Bruto/KG	0,00000	Cubager	n/CX	0,000	L	
Grupo Subgrupo							Gerar Nov	o Codigo de Barras
Cor	~	Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Compr	as/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000	Custo U\$	0,000000	Especificacao			U	timas Vendas
Observacao							Verifica	r Codigo de Barras
Tabela de Preco	Tabela Li	ucro (%)	Valor	Esta	que Maximo	0,00	Cadastrado	Por:
VAREJO	90	00,00000	1,00000	Des	conto Maximo	0.00000	Usuario	FUTURA
				Utiliza Balanca	a Etiquetadora		Data	23/04/2018 17:13:26
				Status no Tablet	Ativo	~		
L		200]					

Ex: GR * 1000 = KG (<u>1 kg é igual a 1000 gramas</u>)

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 Info	orma	oes [Alt + O] Faixa de Valor Comissao [Alt + C]	Custo de Compra Conversao Tributaria Desconto Automatico
Empres	sa	Saldo	~	A series Califa	
EMPRESA TESTE LTDA		1.000,00		Acerto Saldo	

Exemplo utilizando o fator de conversão <u>KG - GR</u> (Divisão):

Cadastro de F	Produtos ×		20	_				
Novo [F2]	Editar [F3]	Excluir	Gravar [F10]	Cancelar	C	opiar Produto		
Consulta Cad	astro Fiscal (magens Diversos	e-Futura Deta	Ihamento				
Codigo Interno	14	7 Referencia 00006	5	Dt. de Cadastr	ro 23/04/20	018	Codigo de Bar Codig	rras go de Barras
Тіро	00 - Mercadoria (oara Revenda		✓ Status /	Ativo	~	203000000	0388
Descricao	TESTE KG	45						
Unidade	KG 🗸 F	ator Conversao 🖊	~ 1.000,00000	= GRAMA 🗸	Embalagem	0,00		
Peso Liq/KG	0,0000	0 Peso Bruto/KG	0,00000	Cubagem,	/CX	0,000		
Grupo Subgrupo	•						Gerar Nov	o Codigo de Barras
Cor		V Marca	~	Tamanho		~	Ultimas Comp	ras/Devolucoes de venda
Ult. VI. Compra	0,10000	Custo U\$	0,000000	Especificacao			U	timas Vendas
Observacao							Verifica	r Codigo de Barras
Tabela de Preco	, ,						Cadactuado	Deri
	Tabela	Lucro (%)	Valor	Estoq	ue Maximo	0,00	Usuario	
VAREJO		900,00000	1,00000	Desco	onto Maximo	0,00000	Data	FUTURA
				📕 Utiliza Balança	Etiquetadora		Data	23/04/2018 17:13:26
				Status no Tablet	Ativo	~		
					The second se			

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

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:



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: <u>*Cadastros> Estoque > Estoque Unificado*</u>

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: <u>Relatórios>Estoque>Saldos> Tipo: Estoque Atual Total Caixa</u>

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 14:0	5:44	Página 1 de 1
EST								
lotal		JU . 1						
Código	Referência	Código de Barra	Descrição		Unidade	Caixa	Emb/Peças	Total

Caminho: <u>Relatórios>Estoque>Saldos> Tipo: Estoque Atual por Especificação</u>

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 d		
ESTO	QUE ATUAL							
	~							
Especifica	ção:							
<mark>Especifica</mark> Referência	ção: Descrição	Caixa	PCS/Cx	T. Pcs	Custo	Cor.	T. Custo	

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

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

EMPRE	SA TESTE LTDA		26/04/201	8 16:45:51	1 de 1			
EST	OQUE FINAN	CEIRO						
	e emissão entre: 26/0/	1/2018 a 26/04/20	18					
lata di	e emissao entre. 20/0-		10					
Jata d		12010 a 20/04/20	10					
Jata d Tabela	de preço: 1 - VAREJO) Tipo Custo: Ultir	no valor	de compra				
Data d Tabela Ref .	de preço: 1 - VAREJC Descrição) Tipo Custo: Ultir Und. 2	no valor Emb	de compra Und. 1	Custo Unit	Tot. Custo	Preço Unit	. Tot. Vend
Data d Tabela Ref.	de preço: 1 - VAREJC Descrição LAPIS) Tipo Custo: Ultir Und. 2 2,50 CX	no valor Emb	de compra Und. 1 25,00 UN	Custo Unit 0,50	Tot. Custo 12,50	Preço Unit	. Tot. Vend 25,0

Caminho: <u>Relatórios>Fiscal>Romaneio de Cargas</u>

×

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

ROMANEIO DE CARGAS					Página 1 de 1 30/04/2018 10:04:02		
Referênci	ia Descrição			Qtd. Un.	Peso Bruto	Cubagen	
00007	LAPIS			5 UN	0	(
		Total Quantidade:	5,00 Total Peso Bruto:	0,00	Total Cubagem:	0,00	