2025/08/28 15:08 1/5 CONTROLE DE VASILHAMES

CONTROLE DE VASILHAMES

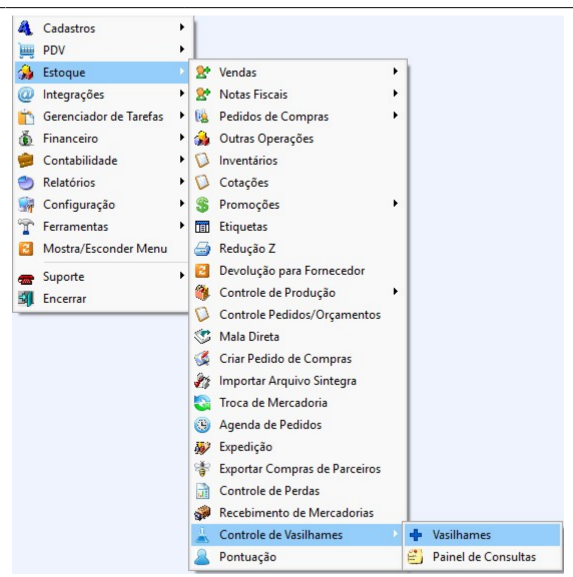
É um processo utilizado por empresas que trabalham com produtos vendidos em embalagens retornáveis, como garrafas de vidro, engradados, caixas plásticas ou botijões.

CADASTRO DE VASILHAME

1º Passo – Iremos acessar **"Gerenciamento do Sistema"**, clicando sobre o logotipo, conforme a imagem abaixo.



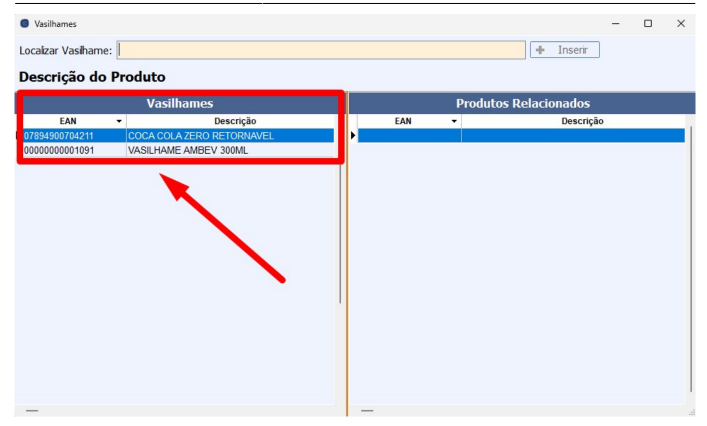
2º Passo - Para realizar cadastro do "Vasilhames". Acesse (ESTOQUE ➤ CONTROLE DE VASILHAMES ➤ VASILHAMES), conforme ilustrado na imagem abaixo. Isso abrirá a tela onde será possível gerenciar os inventários do sistema.



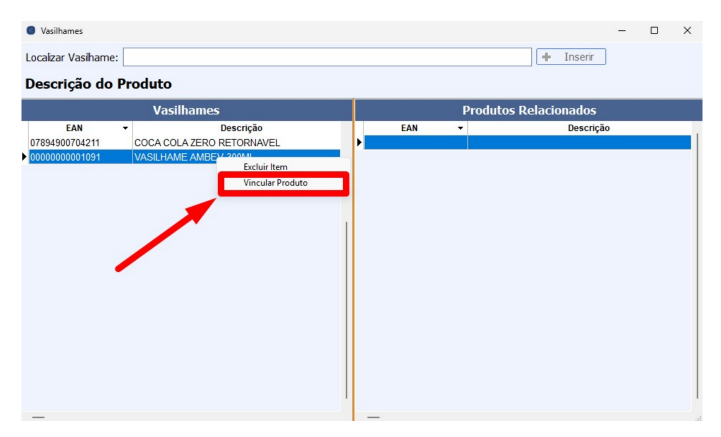
3º Passo – Será exibida a tela de Vasilhames. No campo **"Vasilhames"** serão listados todos os produtos previamente cadastrados como **"Item Vasilhame"** no cadastro de produtos, conforme demonstrado na imagem abaixo:

http://wiki.iws.com.br/ Printed on 2025/08/28 15:08

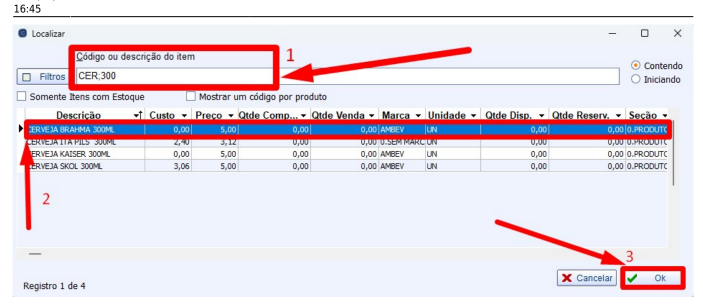
2025/08/28 15:08 3/5 CONTROLE DE VASILHAMES



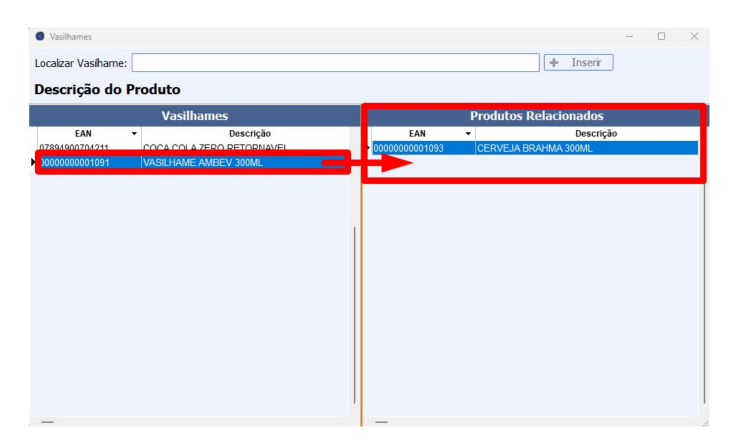
4º Passo – Para realizar o vínculo do produto com o vasilhame, basta clicar sobre o vasilhame e, em seguida, clicar com o botão direito do mouse. Depois, selecione a opção **"Vincular Produto"**. Conforme demonstrado na imagem abaixo:



5º Passo – No campo **"Código ou descrição do item"**, digite o nome do produto que deseja localizar. Em seguida, será exibida a lista de produtos correspondentes. Clique sobre o produto desejado e, depois, clique no botão **"Ok"**. Conforme demonstrado na imagem abaixo:



Após vincular o produto ao vasilhame, o sistema retornará automaticamente para a tela de **"Vasilhames"**. Conforme demonstrado na imagem abaixo:

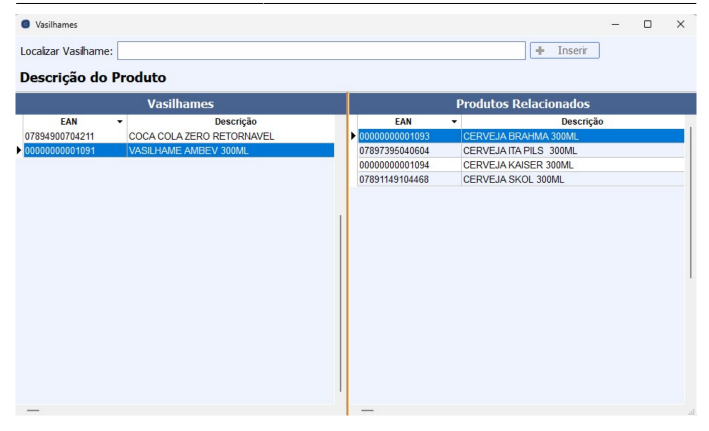


Caso deseje adicionar mais produtos ao "Vasilhame", basta repetir o "Passo 5".

Lembrando que este procedimento foi realizado para efetuar o vínculo dos produtos com o vasilhame, conforme demonstrado na imagem abaixo:

http://wiki.iws.com.br/ Printed on 2025/08/28 15:08

2025/08/28 15:08 5/5 CONTROLE DE VASILHAMES



Importante ressaltar que, sempre que for criado um novo vasilhame, será necessário realizar este procedimento.

