

# Procedimento de Gestão de Avaria

Código: CS-PRO-GA-01 | Versão: v1-08/2025 | Emissão: 12/08/2025

#### Sumário

- 1. Objetivo
- 2. Campo de Aplicação
- 3. Referências
- 4. Definições
- 5. Responsabilidades
- 6. Descrição do Procedimento
- 7. Registros
- 8. Anexos
- 9. Controle de Revisões



### 1. Objetivo

Estabelecer as diretrizes e os passos para a identificação, registro e tratamento de produtos avariados, garantindo o controle preciso do estoque, a minimização de perdas e a destinação correta dos itens danificados.

## 2. Campo de Aplicação

Este procedimento se aplica a todo o processo de gestão de avaria. O Auxiliar de Estoque é o principal responsável pela sua execução, enquanto o Administrador do Sistema é responsável pela gestão do catálogo de produtos.

#### 3. Referências

Não aplicável

## 4. Definições

Avaria: Produto registrado como perda.

Uso e Consumo: Itens destinados a uso interno da empresa.

Recuperados: Produtos que foram reparados ou reclassificados e retornaram ao estoque.

# 5. Responsabilidades

#### 5.1. Auxiliar de Estoque:

Identificar a avaria e separar o produto danificado.

Classificar os itens em Avaria , Uso e Consumo ou Recuperados .

Registrar a ocorrência no sistema, preenchendo os detalhes do produto e o motivo.

Consultar o histórico de registros e exportar relatórios, se necessário.

5.2. Administrador do Sistema:

Gerenciar o catálogo de produtos (adicionar, editar e excluir).

Realizar a importação de novos produtos em massa via arquivo CSV.

Monitorar todos os registros e relatórios para análise gerencial.

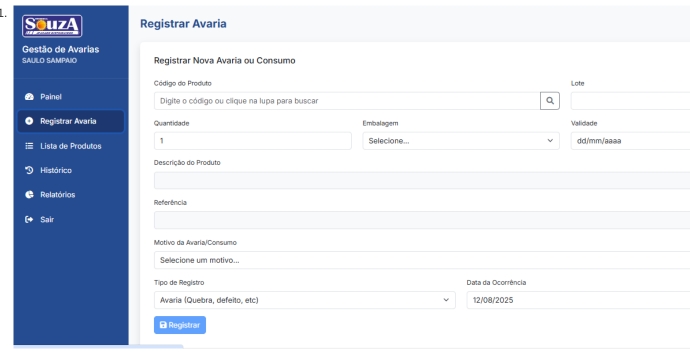
## 6. Descrição do Procedimento

#### 6.1. Identificação e Classificação:

1. O Auxiliar de Estoque identifica um produto avariado, com embalagem danificada ou para uso interno.

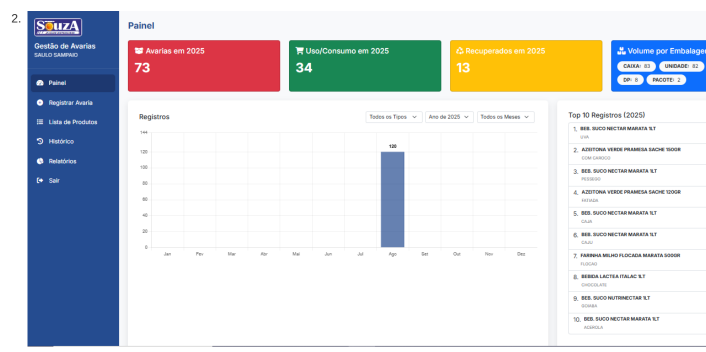


- 2. Separa e classifica o item em uma das seguintes categorias: Avaria , Uso e Consumo ou Recuperados .
- 6.2. Registro no Sistema:



- 1. O Auxiliar de Estoque acessa a tela "Registrar Avaria".
- 2. Busca o produto usando o código de barras, o código interno ou a busca detalhada (lupa).
- 3. Preenche os detalhes da ocorrência: lote, quantidade, embalagem e validade.
- 4. Seleciona o "Tipo de Registro" e o "Motivo" correspondente.
- 5. Por fim, confirma a data da ocorrência e clica em "Registrar".
- 6.3. Análise e Monitoramento (Painel e Relatórios):





Painel: Utilizado para uma visão rápida e resumida da situação, com indicadores chave e filtros dinâmicos por período.

Relatórios: Ferramenta de Business Intelligence para uma análise aprofundada, permitindo análises de Custo, Performance por Rua, Tendência de Produtos e Motivos.

Página 4

Página 5

- 6.4. Gestão do Catálogo de Produtos (Administrador):
- 1. O Administrador acessa a tela "Lista de Produtos" para gerenciar o catálogo.
- 2. Adição Manual: Clica em "Adicionar Produto" e preenche os dados no formulário.
- 3. Edição/Exclusão: Utiliza os ícones de ação na lista para editar ou remover um produto existente.
- 4. Importação em Massa (CSV):

Clica em "Importar CSV".

Seleciona o arquivo .csv (utilizando o modelo padrão, se necessário).

O sistema exibe uma pré-visualização dos dados.

Após a conferência, clica em "Confirmar e Importar" para criar ou atualizar os produtos.

### 7. Registros

Os registros das avarias, uso e consumo e recuperados ficam armazenados na tela de "Histórico". É possível utilizar os filtros de data, produto e tipo para localizar registros específicos. Antes de exportar, o usuário pode clicar em "Colunas" para selecionar quais informações deseja incluir no arquivo final em formato PDF ou XLSX.

#### 8. Anexos



Acesso ao Sistema de Gestão de Avaria:

O acesso às telas é feito através da interface do sistema, cujo URL é http://localhost/gestao-de

# 9. Controle de Revisões

Versão/Revisão	Data da Revisão	Descrição da Alteração	Responsável pela Alteração
v1-08/2025	12/08/2025	Emissão inicial	admin