

Engenharia do Produto (CCTGEA010)

Esta documentação é válida para todas as versões do Consistem ERP.

Pré-Requisitos

Não há.

Acesso

Módulo: Industrial - PPCP Tinturaria/Estamparia

Grupo: Engenharia Têxtil

Visão Geral

O objetivo deste programa é informar os parâmetros para a definição da identidade do produto, ou seja, toda e qualquer informação e/ou alteração referente ao produto devem ser cadastradas na engenharia.

Campo	Descrição (os campos assinalados com *** são de preenchimento obrigatório)
Produto	<p>Informar o código que determina o produto.</p> <div><p>Botão F7 Apresenta tela com as opções: Engenharia: apresenta tela com todos os produtos com cadastro de engenharia cadastrados neste programa. Cadastro de Itens: apresenta o programa Consulta de Itens Analítico/Sintético (CCCGI620) para consulta e seleção. Engenharia a Partir: apresenta o programa Engenharias (CCTGEA705).</p></div> <div><p>Importante Situação 1: Ao digitar o código do produto e acionar o botão "F7", se houver PEs bloqueados, será apresentada tela para seleção do PE desejado. Situação 2: Ao digitar o código do produto e acionar a tecla "Enter", se todos os PEs estiverem bloqueados, será apresentada tela para seleção do PE desejado. Situação 3: Ao digitar o código do produto e acionar a tecla "Enter", se houver ao menos um PE liberado, os demais campos serão preenchidos automaticamente com os dados do mesmo.</p></div>
Descrição*	Exibe a descrição do produto.
Composição	Exibe a composição do produto.
Narrativa	Informar a narrativa para o produto informado.

Status*	<p>Informar o código que determina o status da engenharia.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com as opções: 1-Em Desenvolvimento 2-Liberado para Custos 3-Liberado para Produção 4-Fora de Linha 5-Reprovado: apresenta o programa Motivo da Rejeição (CCTGEA012) 6-Registro Fiscal: esta opção estará disponível se as configurações da aba "Bloco K" do programa Configuração do Parâmetro SPED Fiscal (CCINF210) estiverem cadastradas conforme segue: - a opção "Obrigado" deve estar selecionado no campo "Situação das Informações"; - a opção "Por Ordem" deve estar selecionado no campo "Gera Registro de Itens Produzidos"; - a opção "Todos" deve estar selecionado no campo "Gravar Registros".</p>
Situação do PE*	<p>Informar o código que determina a situação do processo específico.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com as opções: 0-Liberado 1-Bloqueado</p>
Unidade de Medida*	<p>Exibe a unidade de medida do produto.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com as unidades de medida cadastradas no programa Cadastro de Unidade de Peso e Medida (CCCGI040).</p>
Tipo Aparelho*	<p>Informar o código do tipo de aparelho para utilização na fabricação do produto informado.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com os tipos de aparelho cadastrados.</p>
Tipo Produto*	<p>Informar o código que determina o tipo do produto.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com os tipos de produtos cadastrados.</p>
Forma de Apresentação*	<p>Informar o código que determina a forma de apresentação do produto.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com as formas de apresentação cadastradas.</p> <p>Botão F8 Apresenta o programa Cadastro de Forma de Apresentação (CCTGAT020).</p>
Produto Origem*	<p>Exibe a informação que determina se o produto possui a mesma engenharia de outro produto. Caso possua engenharia própria, esse campo permanece em branco.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela dos produtos com engenharia própria cadastrados.</p> <p>Importante Este campo é habilitado se o código informado no campo "Forma de Apresentação" estiver cadastrado como "Não" no campo "Possui Engenharia Própria" do programa Cadastro de Forma de Apresentação (CCTGAT020).</p>

Tipo de Armazenagem*	<p>Informar o código que determina o tipo de armazenagem do produto informado.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com os tipos de armazenagem cadastrados.</p> <p>Botão F8 Apresenta o programa Tipos de Armazenagem (CCTTG021).</p>
Tipo de Variante*	<p>Informar o código que determina o tipo de variante do produto.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com as opções: 0-Não Possui 1-Tecelagem 2-Tinturaria</p>
Tratamento Etiqueta s*	<p>Informar o código que determina o tratamento das etiquetas.</p> <p>Botão F7 Apresenta tela com as opções: 0-Não possui Demais opções aparecem conforme cadastro através do botão Cadastrar "F8". Caso não tenha mais opções cadastradas, o sistema apresenta automaticamente a opção "0-Não Possui".</p> <p>Botão F8 Apresenta o programa Tipos de Etiqueta (CCTGEA280) para cadastramento.</p>
Possui Fio Alternativo*	<p>Selecionar "Sim" ou "Não" para determinar se o produto possuirá fio alternativo.</p> <p>Importante Este campo não deverá ser utilizado se houver configuração ativa no Bloco K por intermédio do programa Aba Bloco K (CCINF210TAB2).</p>
Tipo de Engenharia*	<p>Selecionar o tipo de engenharia para definir se é estruturada ou não estruturada. As opções são: Acabados Outros: permite gerar as partidas sem receita. Acabados de Estamparia Cilíndrica: permite gerar as partidas com receita. Acabados de Estamparia Digital: permite gerar as partidas com receita. Acabados de Tinturaria/Lavação: permite gerar as partidas com receita. Tecelagem Semiacabado: permite gerar as partidas sem receita. Não Estruturado: permite gerar as partidas com receita.</p> <p>O sistema irá permitir efetuar o cadastro de insumos pelo programa Necessidade de Insumos por Processo (CCTGET055) quando as engenharias forem do tipo: Não Estruturado</p> <p>O sistema irá permitir efetuar o cadastro de insumos pelo programa Engenharia - Necessidade de Insumos por Processo (CCTGET056) quando as engenharias forem do tipo: Acabados Outros Acabados de Estamparia Cilíndrica Acabados de Estamparia Digital Acabados de Tinturaria/Lavação Semiacabado</p> <p>Importante Após a ativação do Bloco K, não será permitido o cadastro de engenharias com variante de tecelagem e engenharia do tipo não estruturado, conforme exigência da legislação fiscal.</p>
Forma Geração Composição*	<p>Determinar a nível de produto a geração da composição, se é gerada para cada cor da liberada na engenharia no programa Cores do Catálogo por Código (CCTGET024) ou a nível de produto, ou seja, todas as cores terão a mesma composição, indiferente dos insumos das cores, cadastrados nos programas Dados dos Insumos (CCTGEC010) e Engenharia - Necessidade de Insumos por Processo (CCTGET056). As opções são: Por Produto Por Cor</p>

Botão	Descrição
Manutenção	Permite que os dados cadastrados sejam alterados.
Exclusão	Apresenta tela para seleção das opções disponíveis para exclusão.
Produto	Habilita o campo "Produto" para nova seleção.
Complementos	<p>Apresenta tela com as opções:</p> <p>1-Variantes: apresenta o programa Variantes Tecelagem (CCTGEA011).</p> <p>2-Insumos: apresenta tela com as opções:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fios: apresenta o programa Dados dos Insumos (CCTGEC010). -Outros Insumos: apresenta o programa Outros Insumos (CCTGEA045). <p>3-Tecelagem: apresenta tela com as opções:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dados Padrões: apresenta o programa Tecelagem (Circular) (CCTGEC020). - Regulagem: apresenta o programa Engenharia de Produto (CCTGEC025). - Desenvolvimento: apresenta o programa Desenvolvimento (CCTGEC022). - Teares: apresenta tela com as opções: <p><i>Configuração de Teares:</i> apresenta o programa Dados de Tecelagem - Grupos de Teares Circulares (CCTGEC021).</p> <p><i>Tear Principal:</i> apresenta o programa Tear Principal (CCTGEC023).</p> <p><i>Teares não Considerados em Custos:</i> apresenta tela de seleção com os teares não considerados na projeção de custos.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Custo: apresenta o programa Dados de Custo (CCTGEA035). - Dados Liberação: apresenta o programa Dados de Liberação da Tinturaria (CCTGET045). <p>4-Tinturaria: apresenta tela com as opções:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1-Beneficiamento: apresenta o programa Beneficiamentos (Tinturaria) (CCTGET013). 2-Dados Liberação: apresenta o programa Dados de Liberação (CCTGET012). 3-Regulagem Grupo de Máquinas: apresenta o programa Regulagem por Grupo de Máquinas (CCTGET021). 4-Capacidade dos Aparelhos por Fornecedor: apresenta o programa Capacidade dos Aparelhos por Fornecedor - (Tinturaria) (CCTGET025). 5-Situação das Cores: apresenta o programa Situação das Cores (CCTGET030). 6-Dados de Lavação: apresenta o programa Lavação (CCTGEA080). 7-Beneficiamentos Padrões: apresenta o programa Beneficiamento Padrões (CCTGET080) que irá permitir selecionar os beneficiamentos padrões dentre os beneficiamentos cadastrados para a engenharia. <p>5-Acessórios Padrão: apresenta o programa Cadastro de Acessórios da Engenharia (CCTGEA020).</p> <p>6-Acompanhamento Técnico: apresenta o programa Acompanhamento Técnico da Engenharia (CCTGEA060).</p> <p>7-Dados de Exportação: apresenta o programa Dados de Exportação (CCTGEA075).</p> <p>8-Taras do Produto para Comercial: apresenta o programa Taras do Produto para Tecelagem (CCTGEA025).</p> <p>9-Taras do Produto para Tecelagem: apresenta o programa Taras do Produto para Tecelagem (CCTGEA025).</p> <p>10-Compose: apresenta o programa Compose (CCTGEA013).</p> <p>11-Ficha Técnica Tecelagem: apresenta o programa Impressão de Ficha Técnica (CCTGEA410).</p> <p>12-Ficha Técnica de Acabamento: apresenta o programa Impressão de Ficha Técnica de Acabamento (CCTTG500).</p> <p>13-Taxa de Cobertura da Fibr - Devore: apresenta o programa Taxa de Cobertura da Fibr (CCTGEA095).</p> <p>14-Estamparia Cilíndrica: apresenta o programa Estamparia Cilíndrica - Tecido Estampado (CCTGET050).</p> <p>15-Estamparia Digital: apresenta o programa Estamparia Digital - Tecido Estampado (CCTGET070).</p> <p>20-Relac. Informação Complementar: apresenta o programa Informações Complementares da Engenharia (CCTGEA018).</p>
Composição	Apresenta o programa Composição (CCTGEA040) para alteração da composição do produto.
Duplica	Apresenta o programa Duplicação de Produto (CCTGEA015) que permite duplicar a engenharia para um novo produto.
Liberação	<p>Apresenta o programa Dados de Liberação (CCTGET012) para visualização dos dados de liberação.</p> <div> <div>Importante</div> <div>Este botão será apresentado se o campo Tipo de Engenharia estiver selecionado "Tecelagem".</div> </div>
Insumos	<p>Apresenta o programa Engenharia - Necessidade de Insumos por Processo (CCTGET056) se a opção selecionada no campo "Tipo de Engenharia" for:</p> <p>Acabados Outros Acabados de Estamparia Cilíndrica Acabados de Estamparia Digital Acabados de Tinturaria/Lavação Semiacabado</p> <div> <div>Importante</div> <div>Este botão será apresentado se a opção "Sim" estiver configurado no campo "Trabalha com Engenharia Estruturada" no programa Configurações Gerais (CCTGG015).</div> </div>

Atualiza PE Fiscal	<p>Permite atualizar a engenharia com PE fiscal quando já gerada ou gerar a engenharia com PE fiscal para a engenharia selecionada, o botão gera os dados apresentados no botão "Engenharia Fiscal".</p> <p>Importante Este botão será habilitado quando o campo "Gerar Livro de Produção" estiver configurado com a opção "Sim" ou "Teste" no programa Aba Bloco K (CCINF210TAB2).</p>
Engenharia Fiscal	<p>Exibem os dados gravados para engenharia fiscal, utilizada nos programas Geração de Informações Digitais (CCINF220) ou Geração da Escrituração Fiscal Digital (CCINF221).</p> <p>Importante Este botão será habilitado quando o campo "Gerar Livro de Produção" estiver configurado com a opção "Sim" ou "Teste" no programa Aba Bloco K (CCINF210TAB2).</p>
Log Alterações	<p>Apresenta o programa Consulta Logs de Alteração (CSWLOG610) para consulta do histórico de alterações feitas no registro das informações de engenharia do item.</p>
Sair	<p>Finaliza o processo e retorna ao menu.</p>

Atenção

As descrições das principais funcionalidades do sistema estão disponíveis na documentação do [Consistem ERP Componentes](#).
A utilização incorreta deste programa pode ocasionar problemas no funcionamento do sistema e nas integrações entre módulos.

Exportar PDF

Esse conteúdo foi útil?

Sim Não