# Análise de Desembolso

Tempo aproximado para leitura: 3 minutos

## Visão Geral do Programa

Essa análise de previsão está baseada nos custos de desembolso relacionados às quantidades programadas das matérias primas – comprados, considerando-se as quantidades que não são atendidas pelos estoques disponíveis no momento da programação. São consideradas as quantidades relacionadas às quantidades programadas de ordens de compra firme ou planejadas dos itens comprados e com data de entrega prevista dentro do período selecionado.



#### Nota:

A data prevista de emissão da ordem de compra é a data considerada para busca das informações e classificação do desembolso.

Com base nessas quantidades são calculados os custos das matérias primas, considerando-se o custo parametrizado como base de cálculo para aquisição. Esse custo base de aquisição é definido na parametrização, podendo ser Médio *Batch*, Base, Reposição, Padrão e Última Entrada. É verificado no momento do cálculo se o cenário é multiestabelecimento. Em caso afirmativo, será utilizado o custo do item da relação item e estabelecimento da malha. Caso contrário, será utilizado o valor do item no APS.



#### Nota:

Para que as informações dessa visão estejam disponíveis, é necessário que o cálculo do planejamento seja executado até a fase de Subordinação. Essa visão não leva em consideração as quantidades relacionadas a pedidos de venda ou demandas de cenário. Somente são consideradas as quantidades relacionadas à ordens de compra.

A apresentação das colunas de valores segue a parametrização definida. Podem ser definidas as análises de consumo como sendo Em Valor e Em Percentual.

#### Coluna Custo (Médio *Batch*, Base, Reposição, Padrão e Última Entrada)

É o resultado da somatória do valor do custo de todos os itens comprados considerados na somatória do campo de custo parametrizado.

CSTPr = CSTOCF + CSTOCP

Onde:

CSTPr = Custo Total para o Custo Parametrizado

CSTOCF = Custo Total em Ordens de Compra Firme

CSTOCP = Custo Total em Ordens de Compra Planejadas

#### Modelo de cálculo do custo:

CSTOCF = CSTOCF + (quantidade da demanda em ordem de compra firme \* valor do custo parametrizado)



#### Nota:

Esse modelo serve para base de cálculo do custo em ordens de compra planejadas.

### Coluna % Custo

É o custo resultante da divisão do valor da soma do custo das compras firmes e planejadas pelo custo total do nível da classificação. Esse campo é calculado igualmente para todos os tipos de custos – Médio *Batch*, Base, Reposição, Padrão e Última Entrada. Esse campo somente será apresentado se for selecionada a opção de análise do custo pelo Percentual.

% Custo = ((CSTOCF + CSTOP) / CSTpr) \* 100

Macro desconhecida: 'rate'



Política de privacidade Termos de uso