



# 16651498 DLOGWMSMSP-15193 DT DATA DE FABRICAÇÃO DO LOTE NA REGRA (DCF\_REGRA) 4=DATA É IGNORADA



## 1. Dados Gerais

<b>Produto:</b>	TOTVS Logística WMS
<b>Linha de Produto:</b>	Linha Protheus
<b>Segmento:</b>	Logística
<b>Módulo:</b>	TOTVS WMS - Linha Protheus - WMS Protheus (SIGAWMS)
<b>Função:</b>	Ordem de Produção - MATA650 Separação da Ordem de Produção - WMSA505
<b>País:</b>	Todos Países
<b>Ticket:</b>	16651498
<b>Requisito/Story/Issue (informe o requisito relacionado) :</b>	DLOGWMSMSP-15193

## 2. Situação / Requisito

Quando há dois lotes distintos com a mesma data de validade, porém, com datas de fabricações diferentes e na regra de separação está informado por data, o Sistema está ordenando apenas por data de validade, desconsiderando a data de fabricação, não seguindo desta maneira o FIFO.

## 3. Solução

Efetuada a inclusão da **data de fabricação** na ordenação dos registros, para separação e reabastecimento por data de validade.



# 16651498 DLOGWMSMSP-15193 DT DATA DE FABRICAÇÃO DO LOTE NA REGRA (DCF\_REGRA) 4=DATA É IGNORADA



## Exemplo de Utilização

<b>Pré-requisitos</b>	<p><b>PARÂMETRO</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ MV_WMSNEW = .T.</li></ul> <p><b>MATA200</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Deve haver uma estrutura de produção onde a matéria-prima controle WMS.</li></ul> <p><b>WMSA030</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Deve haver uma sequência de abastecimento para a matéria-prima com Norma de 25.</li><li>○ E na estrutura de <b>pulmão</b> deve separar somente Norma e possuir estrutura de <b>picking</b> onde a separação mínima é 0 (zero).</li></ul> <p><b>WMSC015</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Deve haver saldo para a matéria-prima em 2 lotes, com 25 cada na estrutura de <b>pulmão</b>, onde os dois lotes devem possuir a mesma data de vencimento e devem estar armazenados em endereços diferentes.</li><li>○ A data de fabricação dos dois lotes deve ser diferente e o endereço menor deve estar com data de fabricação maior.</li></ul>
<b>Cenário</b>	<p><b>MATA650</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Gere uma OP com a quantidade 10, que é menor que uma Norma, para que ao efetuar a separação gere reabastecimento.</li></ul> <p><b>WMSA505</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Altere a regra para Data e efetue a requisição para a OP.</li></ul> <p><b>WMSA150</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Execute o serviço de requisição para verificar se gerou reabastecimento.</li><li>○ Valide se o lote reabastecido para separar e o lote com fabricação mais antiga.</li></ul> <p><b>WMSA150</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Efetue o estorno do serviço acima.</li></ul> <p><b>WMSA505</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Efetue o estorno da Ordem de Serviço.</li><li>○ Requisite novamente, alterando a regra para que permaneça em branco.</li></ul> <p><b>WMSA150</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ Execute o serviço de requisição, para verificar se o reabastecimento foi gerado.</li><li>○ Valide se o lote reabastecido para separar é o lote com fabricação mais antiga.</li></ul>



# 16651498 DLOGWMSMSP-15193 DT DATA DE FABRICAÇÃO DO LOTE NA REGRA (DCF\_REGRA) 4=DATA É IGNORADA



## 4. Demais Informações

### Tabelas Utilizadas

- D14 - Saldo por Endereço WMS
- SC2 - Ordens de Produção
- SD4 - Requisições Empenhadas
- SDC - Composição do Empenho

## 5. Assuntos Relacionados

### Documentos de Referência

- [MATA650 - Ordem de Produção](#)
- [Separação da Ordem de Produção \(WMSA505 - SIGAWMS\)](#)