



13896711 DLOGWMSMSP-13756 DT SEPARAÇÃO OP - ATUALIZAÇÃO INDEVIDA DA TABELA SD4 (WMSBCCSEPARACAO)



Sumário

1. Dados Gerais	2
2. Situação / Requisito	2
3. Solução	2
4. Demais Informações	4
5. Assuntos Relacionados	4



13896711 DLOGWMSMSP-13756 DT SEPARAÇÃO OP - ATUALIZAÇÃO INDEVIDA DA TABELA SD4 (WMSBCCSEPARACAO)



1. Dados Gerais

Produto:	TOTVS Logística WMS
Linha de Produto:	Linha Protheus
Segmento:	Logística
Módulo:	TOTVS WMS - Linha Protheus - WMS Protheus (SIGAWMS)
Função:	WmsBCCSeparacao.PRW
País:	Todos Países
Ticket:	13896711
Requisito/Story/Issue: (informe o requisito relacionado) :	DLOGWMSMSP-13756

2. Situação / Requisito

Ao executar um serviço de requisição no qual, para atender a quantidade requisitada de uma OP seja necessário utilizar mais de um lote, as quantidades são quebradas corretamente na tabela **SD4**, porém, os lotes são atualizados de forma incorreta.

3. Solução

Efetuada alteração na rotina de Execução de Serviços, para que a recomposição da tabela SD4 seja efetuada de forma correta, quando for necessário quebrar em mais de um lote para atender uma OP/Produto.



13896711 DLOGWMSMSP-13756 DT SEPARAÇÃO OP - ATUALIZAÇÃO INDEVIDA DA TABELA SD4 (WMSBCCSEPARACAO)



Exemplo de Utilização

Pré-requisitos	<p>PARÂMETRO</p> <ul style="list-style-type: none">○ MV_WMSNEW = .T. <p>MATA200</p> <ul style="list-style-type: none">○ Deve haver uma estrutura para um produto acabado PA com produtos de matéria-prima MP, da seguinte forma:<ul style="list-style-type: none">● Produto A - Quantidade 2● Produto B - Quantidade 1,5● Produto C - Quantidade 1● Produto D - Quantidade 2○ O saldo todo da matéria-prima deve estar em um armazém diferente daquele de produção. <p>WMSA070</p> <ul style="list-style-type: none">○ Deve haver um serviço de requisição que esteja configurado para não baixar estoque na requisição. <p>WMSC015</p> <ul style="list-style-type: none">○ Compor o saldo abaixo para os produtos de matéria-prima da estrutura em questão: <table border="1"><thead><tr><th>Produto MP</th><th>Endereço</th><th>Lote</th><th>Quantidade</th></tr></thead><tbody><tr><td>MP01</td><td>1</td><td>LOTEA</td><td>10</td></tr><tr><td>MP01</td><td>2</td><td>LOTEB</td><td>10</td></tr><tr><td>MP02</td><td>3</td><td>LOTEC</td><td>20</td></tr><tr><td>MP02</td><td>4</td><td>LOTED</td><td>20</td></tr><tr><td>MP03</td><td>5</td><td>LOTEE</td><td>20</td></tr><tr><td>MP04</td><td>6</td><td>LOTEF</td><td>10</td></tr><tr><td>MP04</td><td>7</td><td>LOTEG</td><td>10</td></tr></tbody></table>	Produto MP	Endereço	Lote	Quantidade	MP01	1	LOTEA	10	MP01	2	LOTEB	10	MP02	3	LOTEC	20	MP02	4	LOTED	20	MP03	5	LOTEE	20	MP04	6	LOTEF	10	MP04	7	LOTEG	10
Produto MP	Endereço	Lote	Quantidade																														
MP01	1	LOTEA	10																														
MP01	2	LOTEB	10																														
MP02	3	LOTEC	20																														
MP02	4	LOTED	20																														
MP03	5	LOTEE	20																														
MP04	6	LOTEF	10																														
MP04	7	LOTEG	10																														
Cenário	<p>MATA560</p> <ul style="list-style-type: none">○ Inclua duas Ordens de Produção para o produto acabado - uma com quantidade 6 (seis) e outra com quantidade 1 (um). <p>WMSA505</p> <ul style="list-style-type: none">○ Altere todos os registros para buscar o saldo no armazém onde está o estoque de matéria-prima, e solicite para gerar o serviço de requisição.																																



13896711 DLOGWMSMSP-13756 DT SEPARAÇÃO OP - ATUALIZAÇÃO INDEVIDA DA TABELA SD4 (WMSBCCSEPARACAO)



	<p>WMSA150</p> <ul style="list-style-type: none">◦ Execute o serviço de requisição de todos os itens e verifique se a tabela SD4 foi atualizada com as quantidades e lotes correspondentes corretamente, conforme a disponibilidade em estoque.◦ Altere todos os registros para buscar o saldo no armazém onde está o estoque de matéria-prima e solicite para gerar o serviço de requisição.
--	---

4. Demais Informações

Tabelas Utilizadas

- SD4 – Requisições Empenhadas

5. Assuntos Relacionados

Não se aplica.