



**Cálculo de apanhe mínimo
quando não informado o
DC3_QTDUNI**

**TOTVS Logística WMS –
Linha Protheus**

10/12/2021



CÁLCULO DE APANHE MÍNIMO QUANDO NÃO INFORMADO O DC3_QTDUNI



Sumário

| | |
|--------------------------------|---|
| 1. Visão geral | 3 |
| 2. Observação | 4 |
| 3. Assuntos relacionados | 5 |



CÁLCULO DE APANHE MÍNIMO QUANDO NÃO INFORMADO O DC3_QTDUNI



1. Visão geral

Quando não é informado um valor no campo **Mínimo Apanhe (DC3_QTUNI)** da **Sequência Abastecimento (WMSA030)**, o Sistema realiza o cálculo considerando o número de casas decimais do campo.

Neste caso, será aplicada a seguinte fórmula: **Apanhe Mínimo Unitário = 1/10ⁿ** onde "n" é o número de casas decimais do campo.

Exemplo

- Supondo que o número de casas decimais seja 3:
- **Apanhe Mínimo Unitário = 1/10³ = 1/1000 = 0,001**



CÁLCULO DE APANHE MÍNIMO QUANDO NÃO INFORMADO O DC3_QTDUNI



2. Observação

Anteriormente era utilizado um **valor fixo (0,01)** na definição do **apanhe unitário mínimo**, impedindo que fosse trabalhado com mais de duas casas decimais nos movimentos de distribuição do WMS, dependendo da quantidade exigida para a movimentação.



CÁLCULO DE APANHE MÍNIMO QUANDO NÃO INFORMADO O DC3_QTDUNI



3. Assuntos relacionados

Documento de Referência

- Sequência de Abastecimento (WMSA030)