



# User Guide - mSupply Mobile

## Estoque Atual

Uma das ferramentas mais importantes - e mais simples - do mSupply Mobile, para verificar quanto há de estoque disponível.

Quando você cria uma Fatura de cliente e adiciona um item, mSupply Mobile irá verificar se existe estoque suficiente para distribuição. Mas a qualquer momento você pode verificar rapidamente o seu estoque atual, e isso é muito simples de ser feito.

### Clique em Estoque atual

Após clicar no botão **Estoque atual** (*Current Stock*) você será apresentado a uma lista com todos os itens do seu estoque e na coluna **Estoque Disponível** (*Stock on Hand*) a quantidade atual disponível para cada item.

The screenshot shows the mSupply Mobile application interface. At the top, there is a header with the mSupply logo and a "SYNC IN PROGRESS" status indicator. Below the header, there are three main cards:

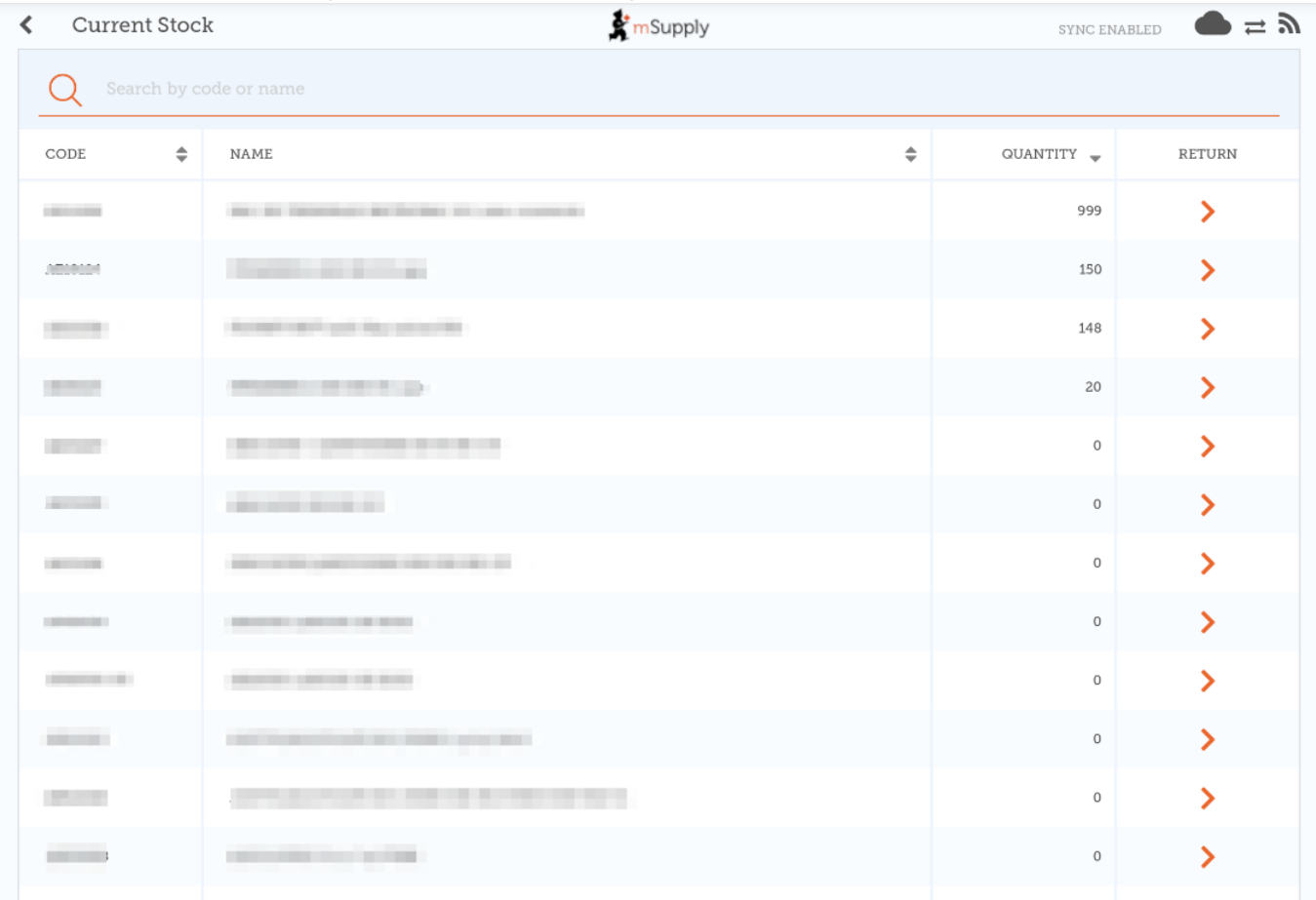
- Customer Invoices**: Represented by an icon of three people. This card contains two buttons: "Customer Invoices" and "Customer Requisitions".
- Supplier Invoices**: Represented by an icon of a car. This card contains two buttons: "Supplier Invoices" and "Supplier Requisitions".
- Current Stock**: Represented by an icon of a clipboard with a checklist. This card contains two buttons: "Current Stock" and "Stocktakes". A yellow circle with the number "1." is overlaid on the "Current Stock" button, indicating it is the active or selected option.

At the bottom left of the screen is a "LOG OUT" button. The bottom of the screen features a navigation bar with icons for Home, Inventory, Sales, Purchases, and Settings.

## Clique em um item para ver mais detalhes

Você poderá ver informações para um item específico como a **Categoria** (Category), o **Departamento** (Department) e a **Data de Validade mais Próxima** (Earliest Expiry).

Você pode arrastar o dedo horizontalmente na tela para ver toda a lista de itens ou **pesquisar** pelo nome de um item no campo de busca na area superior do seu ecrã.



The screenshot shows a mobile application interface for managing inventory. At the top, there is a header with a back arrow, the text "Current Stock", the mSupply logo, and connectivity status ("SYNC ENABLED" with icons for cloud, sync, and signal). Below the header is a search bar with a magnifying glass icon and the placeholder text "Search by code or name". The main area is a table with the following columns: CODE, NAME, QUANTITY, and RETURN. The table contains 12 rows, each representing an item with a blurred code and name. The quantity column shows values like 999, 150, 148, 20, 0, etc., and the return column shows orange right-pointing arrows indicating where to click for more details.

CODE	NAME	QUANTITY	RETURN
.....	.....	999	>
.....	.....	150	>
.....	.....	148	>
.....	.....	20	>
.....	.....	0	>
.....	.....	0	>
.....	.....	0	>
.....	.....	0	>
.....	.....	0	>
.....	.....	0	>
.....	.....	0	>

## Retornando itens para o fornecedor

Clique na seta ao lado de cada item para ver a lista de lotes em uma nova janela.

Available credits for [REDACTED] X

Select a supplier credit category

BATCH NAME	SUPPLIER	EXPIRY	QUANTITY	RETURN AMOUNT
[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	148	0

Confirm

- Você poderá inserir uma quantidade para ser retornada ao fornecedor.
- Clicando em **OK** irá criar um Crédito com fornecedor - para cada fornecedor e cada lote de veio deste fornecedor.
- Você também poderá escolher uma categoria para cada Crédito com fornecedor, se você já possuir categorias de crédito com fornecedor configuradas no servidor mSupply Desktop, mais detalhes sobre como fazer esta definição [aqui](#))

Observe que você também poderá retornar itens de uma Fatura de fornecedor como está descrito [aqui](#)

[Anterior: Faturas de fornecedores](#) | | [Próximo: Inventários \(Padrão\)](#)

From:

<https://wiki.msupply.foundation/> - **mSupply Foundation Documentation**



Permanent link:

[https://wiki.msupply.foundation/pt:mobile:user\\_guide:current\\_stock](https://wiki.msupply.foundation/pt:mobile:user_guide:current_stock)

Last update: **2020/03/12 20:46**