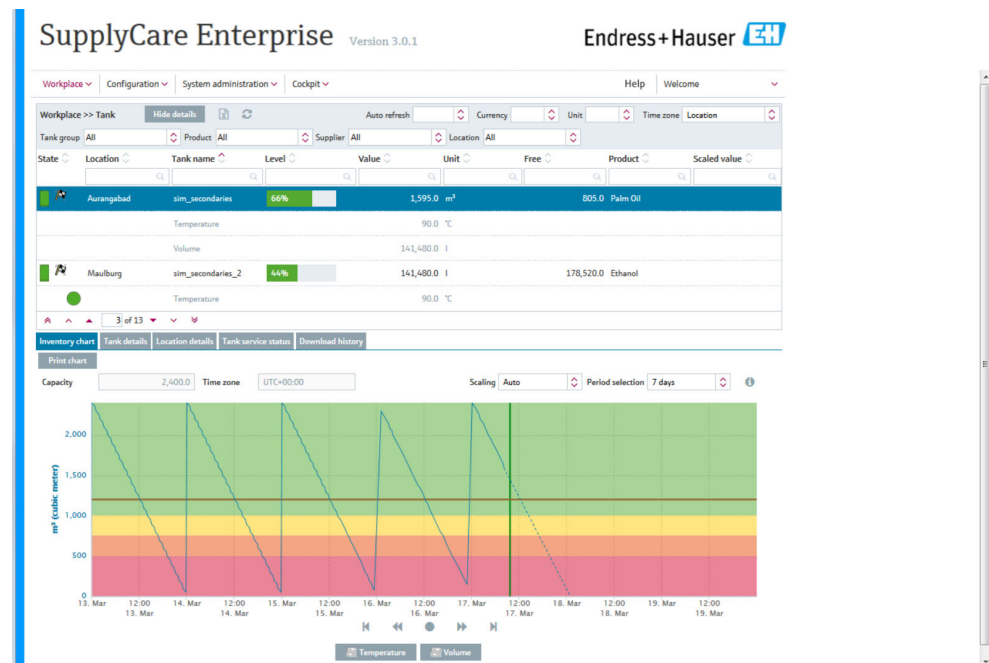


# Instruções de operação SupplyCare Enterprise SCE30B

## Produtos de sistema



## Histórico de revisão

**BA02532S/01.25-00**

- Válido para a versão do software: 3.6.xx
- Alterações/comentários: Descrição dos limites do tanque (símbolos para tanques, silos e objetos), remoção de "Ampliação do período de avaliação", navegador de internet atualizado

# Sumário

<b>1</b>	<b>Sobre este documento .....</b>	<b>4</b>
1.1	Função do documento .....	4
1.2	Grupo-alvo .....	4
1.3	Símbolos .....	4
1.4	Documentação .....	5
1.5	Marcas registradas .....	5
<b>2</b>	<b>Instruções básicas de segurança .....</b>	<b>6</b>
2.1	Especificações para o pessoal .....	6
2.2	Uso indicado .....	6
2.3	Segurança de TI .....	6
2.4	Melhorias técnicas .....	6
<b>3</b>	<b>Identificação .....</b>	<b>7</b>
3.1	Requisitos do sistema .....	7
<b>4</b>	<b>Interface do usuário .....</b>	<b>8</b>
4.1	Símbolos .....	8
<b>5</b>	<b>Estender a licença e buscar por atualizações .....</b>	<b>10</b>
5.1	Estender período de avaliação .....	10

# 1 Sobre este documento

## 1.1 Função do documento

Este documento é destinado a complementar as Instruções de Operação BA00055S para o SupplyCare Enterprise.

Este documento descreve somente as alterações válidas para a versão do software 3.6.xx. Todas as informações sobre a configuração e operação do SupplyCare Enterprise são fornecidas nas Instruções de Operação BA00055S.

## 1.2 Grupo-alvo

Além dos conhecimentos básicos para a operação de um PC, não é necessário um treinamento especial para executar as funções administrativas do software de gestão da cadeia de suprimentos. Ainda assim, o treinamento da Endress+Hauser para este sistema é recomendado.

## 1.3 Símbolos

### 1.3.1 Símbolos de segurança

#### PERIGO

Este símbolo alerta sobre uma situação perigosa. Se esta situação não for evitada, poderão ocorrer ferimentos sérios ou fatais.

#### ATENÇÃO

Este símbolo alerta sobre uma situação perigosa. A falha em evitar esta situação pode resultar em sérios danos ou até morte.

#### CUIDADO

Este símbolo alerta sobre uma situação perigosa. A falha em evitar esta situação pode resultar em danos pequenos ou médios.

#### AVISO

Este símbolo contém informações sobre procedimentos e outros dados que não resultam em danos pessoais.

### 1.3.2 Símbolos para determinados tipos de informação

#### Dica

Indica informação adicional



Consulte a documentação



Consulte a página



Referência ao gráfico



Aviso ou etapa individual a ser observada

#### 1., 2., 3.

Série de etapas



Resultado de uma etapa

### 1.3.3 Símbolos em gráficos

**1, 2, 3, ...**

Números de itens

**A, B, C, ...**

Visualizações

### 1.3.4 Convenções usadas neste manual

Para tornar claro o conteúdo deste manual e destacar informações importantes, são utilizados destaques tipográficos e símbolos.

#### Destaques no texto

São utilizados os seguintes destaques no texto:

##### **Negrito**

Significado: entrada pelo teclado, botão, aba, item de menu, elementos nas figuras

Exemplos:

- Selecione a aba **Event details**.
- Clique no item do menu **Event**.

### 1.3.5 Figuras

As visualizações de tela contidas neste manual são representações a fins de exemplo e podem ser diferentes das visualizações de tela pessoal. As visualizações da tela dependem de configurações pessoais do navegador, do equipamento usado e da aplicação.

## 1.4 Documentação

### **BA00055S**

- Produto: SupplyCare Enterprise
- Tipo de documento: Instruções de Operação

### **KA01579S**

- Produto: SupplyCare Enterprise
- Tipo de documento: Breve introdução

## 1.5 Marcas registradas

As seguintes marcas são marcas ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países:

Microsoft®, Windows®, Windows Server®

As seguintes marcas são marcas ou marcas registradas da Google LLC:  
Google™, Google Chrome™, Google Maps™

As seguintes marcas são marcas ou marcas registradas da Cisco Systems, Inc. e/ou suas afiliadas nos Estados Unidos e outros países:  
IOS®

Safari®, iPhone® e iPad® são marcas da Apple® Inc., registradas nos Estados Unidos e em outros países.

### 1.5.1 Aviso legal sobre marcas registradas

Todos os nomes de empresas e/ou produtos e/ou todos os logos de empresas podem ser nomes fantasia, marcas e/ou marcas registradas da Endress+Hauser, suas afiliadas ou de seus respectivos proprietários aos quais estão associados.

## 2 Instruções básicas de segurança

### 2.1 Especificações para o pessoal

O pessoal para a instalação, comissionamento, diagnósticos e manutenção deve preencher as seguintes especificações:

- ▶ Especialistas treinados e qualificados devem ter qualificação relevante para esta função e tarefa específica.
- ▶ Estejam autorizados pelo dono/operador da planta.
- ▶ Estejam familiarizados com as regulamentações federais/nacionais.
- ▶ Antes de iniciar o trabalho, leia e entenda as instruções no manual e documentação complementar, bem como nos certificados (dependendo da aplicação).
- ▶ Siga as instruções e esteja em conformidade com condições básicas.

O pessoal de operação deve preencher as seguintes especificações:

- ▶ Ser instruído e autorizado de acordo com as especificações da tarefa pelo proprietário-operador das instalações.
- ▶ Siga as instruções desse manual.

### 2.2 Uso indicado

O SupplyCare Enterprise é um programa de operações baseado na internet para coordenar o fluxo de material e informações ao longo da cadeia de suprimentos.

O SupplyCare Enterprise oferece aos usuários total transparência sobre níveis de estoque em tanques e silos a qualquer momento e em qualquer local - mesmo em locais remotos.

Com base na tecnologia de medição e transmissão instalada no local, os dados atuais de estoque são coletados e enviados para o SupplyCare. Através do SupplyCare, os usuários sempre têm uma visão geral de todos os níveis de estoque atuais. Os níveis críticos de estoque são claramente identificados e os usuários podem receberativamente alertas sobre eles, se desejado. Previsões calculadas fornecem confiabilidade adicional para o planejamento do reabastecimento.

### 2.3 Segurança de TI

A garantia do fabricante somente é válida se o produto for instalado e usado conforme descrito nas Instruções de operação. O produto é equipado com mecanismos de segurança para protegê-lo contra qualquer mudança acidental das configurações.

Medidas de segurança de TI, que oferecem proteção adicional para o produto e a respectiva transferência de dados, devem ser implantadas pelos próprios operadores de acordo com seus padrões de segurança.

### 2.4 Melhorias técnicas

A Endress+Hauser reserva-se o direito de realizar melhorias técnicas no hardware e software sem notificação prévia. Quando tais melhorias não tiverem impacto nas funções de operação do software, elas não serão documentadas. Se as melhorias tiverem um impacto perceptível na operação, uma nova versão das Instruções de Operação será emitida. Consulte o histórico de revisões neste manual para mais detalhes.

## 3 Identificação

### 3.1 Requisitos do sistema

**Navegador para área de trabalho:**

- Microsoft® Edge 128 (ou superior)
- Mozilla Firefox 130 (ou superior)
- Google Chrome™ 128 (ou superior)

**Navegador para dispositivos móveis:**

- Google Chrome™ 128 (ou superior)
- Safari® no iOS 18 (ou superior)

**Configuração do navegador:**

- Active Scripting habilitado
- JavaScript habilitado
- Permissão para cookies

Esses são os navegadores oficialmente compatíveis recomendados pela Endress+Hauser para a aplicação SupplyCare Enterprise. Usar uma versão ou tecnologia de navegador diferente pode levar a uma funcionalidade limitada e problemas de exibição.

## 4 Interface do usuário

### 4.1 Símbolos

#### 4.1.1 Símbolos para tanques, silos ou objetos

O SupplyCare permite que os usuários escolham a interface do usuário a partir dos modelos tipo "Tank" (tanque), "Silo" e "Object" (objeto). A funcionalidade destes tipos de modelo é idêntica. Entretanto, dependendo da seleção, as designações utilizadas no menu, na visão geral e na visualização detalhada se diferem - assim como os símbolos e Tooltips exibidos ao passar o mouse sobre um símbolo.

 As tabelas a seguir listam os símbolos para tanques, silos e objetos. As designações que são diferentes segundo o tipo estão descritas na seção a seguir (consulte a seção "Designações").

Nota: o modelo tipo "Tank" é usado em todas as seções remanescentes dessas Instruções de operação.

#### Símbolos

	Tanque/silo
	Tanque agregado/silo agregado
	Objeto
	Objeto agregado

#### Display de status

	 <b>OK (VERDE)</b> Tanque/silo/objeto padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente está acima do ponto de planejamento/límite de observação. Tanque/silo/objeto de reciclagem: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente está abaixo do ponto de planejamento/límite de observação.
	 <b>OK (VERDE)</b> Tanques/silos/objetos agregados padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente agregado correspondente está acima do ponto de planejamento/límite de observação. Tanques/silos/objetos agregados de reciclagem: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente agregado correspondente está abaixo do ponto de planejamento/límite de observação.
	 <b>Ponto de planejamento/límite de observação atingido (AMARELO)</b> Tanque/silo/objeto padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está abaixo do ponto de planejamento/límite de observação. Tanque/silo/objeto de reciclagem: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está acima do ponto de planejamento/límite de observação.
	 <b>Ponto de planejamento/límite de observação atingido (AMARELO)</b> Tanques/silos/objetos agregados padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente agregado correspondente é igual ou está abaixo do ponto de planejamento/límite de observação. Tanques/silos/objetos agregados de reciclagem: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente agregado correspondente é igual ou está acima do ponto de planejamento/límite de observação.
	 <b>Ponto de despacho/ponto de ação atingido (LARANJA)</b> Tanque/silo/objeto padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está abaixo do ponto de despacho/ponto de ação.

		<b>Ponto de despacho/ponto de ação atingido (LARANJA)</b> Tanques/silos/objetos agregados padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está abaixo do ponto de despacho/ponto de ação.
		<b>Estoque de segurança/límite crítico atingido (VERMELHO)</b> Tanque/silo/objeto padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está abaixo do estoque de segurança/límite crítico. Tanque/silo/objeto de reciclagem: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está abaixo do estoque de segurança/límite crítico.
		<b>Estoque de segurança/límite crítico atingido (VERMELHO)</b> Tanques/silos/objetos agregados padrão: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está abaixo do estoque de segurança/límite crítico. Tanques/silos/objetos agregados de reciclagem: o nível atual (última medição) do estoque do recipiente correspondente é igual ou está acima do estoque de segurança/límite crítico.
		<b>Medição com falha - erro de comunicação</b> Não há dados medidos disponíveis para o tanque/silo ou objeto. O status também é exibido quando os dados secundários são exibidos, desde que o recipiente não esteja fora de operação.
		<b>Medição com falha - erro de comunicação</b> Não há dados de medição disponíveis para o tanque/silo/objeto agregado.
		<b>Fora de operação</b> O tanque/silo ou objeto não está disponível (por ex., devido a uma revisão). No gráfico de estoque, o período durante o qual o recipiente está fora de operação é mostrado com um fundo cinza.
		<b>Fora de operação</b> O tanque/silo/objeto agregado não está disponível (por ex., devido a uma revisão). No gráfico de estoque, o período durante o qual o recipiente correspondente está fora de operação é mostrado com um fundo cinza.
		<b>Transbordamento</b> O valor medido é maior que a capacidade do tanque/silo/objeto.
		<b>Transbordamento</b> O valor medido é maior que a capacidade do tanque/silo/objeto agregado.
		<b>Dados medidos com falha</b> O valor medido é menor que o ponto zero do tanque/silo/objeto.
		<b>Dados medidos com falha</b> O valor medido é menor que o ponto zero do tanque/silo/objeto agregado.

## **5        Estender a licença e buscar por atualizações**

### **5.1      Estender período de avaliação**

Seção excluída.





71744762

[www.addresses.endress.com](http://www.addresses.endress.com)

---