

Limpeza e Conservação  
Indústria Naval  
Petroquímica  
Manutenção Industrial



## ACTIV STC

DESENGORDURANTE ORGÂNICO  
PARA ESPAÇOS CONFINADOS

### Propriedades

Produto neutro constituído por uma mistura de solventes de baixa toxicidade e agentes emulsionantes não iónicos.

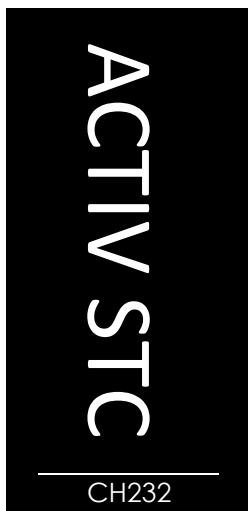
### Embalagem (lt)

25 - 200

### Utilização Recomendada

Especialmente recomendado para a remoção de óleos, naftas e outros produtos betuminosos em tanques de navios, convés, depósitos, máquinas, superfícies metálicas, etc.





**Limpeza e Conservação**  
**Indústria Naval**  
**Petroquímica**  
**Manutenção Industrial**



## TECNOLOGIA / VANTAGENS

- Baixa toxicidade
- Emulsionável com água
- Elevado ponto de inflamação (>70°C)
- Não contém compostos aromáticos nem hidrocarbonetos clorados
- Contém tensoativos cuja biodegradabilidade aeróbia final é superior a 60% ao fim de 28 dias
- Não é corrosivo
- Facilmente removido com água devido ao seu poder de emulsibilidade

### Características Físico-Químicas

<b>Estado Físico:</b>	Líquido
<b>Densidade a 20° ASTMD4052</b>	0,79 – 0,81 g/cm <sup>3</sup>
<b>Teor em benzeno CG</b>	< 3 mg/kg
<b>Ponto de Inflamação ASTM D93</b>	74°C

Os dados acima descritos correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como uma especificação.

## APLICAÇÃO

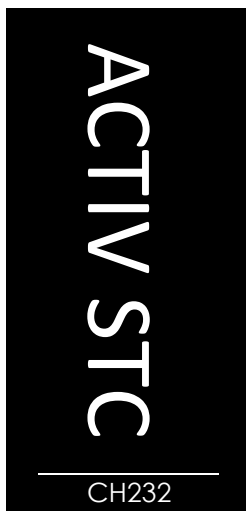
### Modo de Emprego

Deve ser aplicado sem diluição, a pincel, pano ou pulverização.

Aplicar sobre as superfícies contaminadas de óleo. Deixar atuar 5 a 10 minutos de modo a que o produto penetre na sujidade a remover e finalmente enxaguar com água pressurizada.

### Produtos Complementares

<b>ACTIV 1000</b>	Desengordurante aquoso universal
<b>DECAL</b>	Desincrustante químico concentrado



**Limpeza e Conservação  
Indústria Naval  
Petroquímica  
Manutenção Industrial**



## MANUSEAMENTO

### Precauções na Armazenagem

Armazenar na embalagem de origem fechada e evitar temperaturas extremas.

### Atenção

- A utilização apropriada é da responsabilidade do aplicador.
- Certifique-se que está a utilizar as versões mais actuais da Ficha Técnica e da Ficha de Dados de Segurança.
- Apenas para uso profissional. Mantenha afastado das crianças.

### Chemzy Portugal Lda.

Parque Empresarial da Jardia - BL  
2870-607 Montijo

**www.chemzy.pt**

### Atendimento ao Cliente e Apoio Técnico

212 313 516

### Garantia

As indicações dadas nos nossos rótulos, informações, fichas técnicas ou manuais, são resultantes de ensaios laboratoriais, ou de aplicações no terreno, que se revelaram predominantemente significativas nas condições normais de aplicação. Os resultados obtidos em tais condições permitiram-nos definir recomendações gerais, que deverão ser adaptadas aos casos particulares. A nossa responsabilidade fica expressamente circunscrita ao fornecimento de produtos cuidadosamente controlados e à sua aplicação adequada quando sob o nosso controlo.

A encomenda e recepção dos produtos, implica a aceitação da garantia nos termos acima indicados, mesmo quando a nota de encomenda, ou ordem de compra, não o especifique, ou indique o contrário.

Nenhum representante está autorizado a assumir uma garantia suplementar em nosso nome, na sequência da venda dos nossos produtos. Os produtos químicos podem causar ferimentos graves. Antes de utilizar, deve ser consultada a Ficha de Dados de Segurança, e seguir as suas instruções para prevenir acidentes de trabalho.

O comprador deve determinar a adequação do produto ao fim a que se destina, assumindo o dever de verificação de todos os factores que envolvem a sua aplicação, tais como, as características e acabamento dos materiais/superfícies a tratar, condições ambientais, profissionalidade do aplicador, etc.

Recomenda-se sempre realizar um teste preliminar sobre a superfície a tratar. Não assumimos qualquer responsabilidade pelo uso incorrecto dos nossos produtos.

**Exclusivamente para uso profissional.**

Última revisão 10/20