

## Declaração de segurança

Tipo: .....  
Número de encomenda/  
Posição número<sup>1)</sup>: .....  
Data de entrega: .....  
Área de aplicação: .....  
Fluido bombeado<sup>1)</sup>: .....

Assinalar o que for aplicável com uma cruz<sup>1)</sup>:



radioactivo



explosivo



corrosivo



tóxico



prejudicial para a saúde



perigo biológico



facilmente inflamável



inofensivo

Motivo para a devolução<sup>1)</sup>: .....

Observações: .....  
.....

Antes do seu envio/disponibilização, o produto/acessório foi cuidadosamente drenado e limpo externa e internamente.

Declaramos que este produto está isento de químicos e substâncias biológicas e radioactivas perigosos.

No caso de bombas de acoplamento magnético, a unidade do rotor interior (impulsor, tampa do corpo, anel de rolamento, rolamento deslizante, rotor interior) é retirada da bomba para limpeza. Em caso de fuga na tampa de separação, procedeu-se também à limpeza do rotor exterior, da lanterna da caixa de rolamentos, da barreira contra fugas e da caixa de rolamentos ou peça intermediária.

No caso de bombas de motor com blindagem, o rotor e o rolamento deslizante são retirados da bomba para limpeza. No caso de fugas do anel de desgaste do corpo do estator, foi verificada a entrada de fluido bombeado no espaço do estator, procedendo-se à sua remoção caso necessário.

- Não é necessário tomar medidas de segurança especiais no manuseamento subsequente.
- São necessárias as seguintes medidas de segurança relativamente a fluidos de lavagem, líquidos residuais e eliminação:

.....  
.....

Asseguramos que os dados acima mencionados são correctos e completos e que o envio obedece às disposições legais.

.....  
Local, data e assinatura

.....  
Endereço

.....  
Carimbo da empresa

<sup>1)</sup> Campos obrigatórios