



- 1 Coloque a bomba na embalagem de 20Lt e enrosque no bocal até assegurar firmeza.

A bomba está calibrada para injetar 4 unidades de selante por cada extensão completa.

Cada litro corresponde a 32 unidades.



- 2 Insira a ponta de enchimento do tubo flexível na válvula de retorno existente na bomba e abra a torneira ON/OFF



- 3 Torneira aberta Torneira fechada



- 4 Para preparar uma bomba nova ou após limpeza, movimente a pega para cima e baixo diversas vezes até o tubo flexível ficar cheio com selante. Qualquer selante em excesso volta à embalagem através da válvula de retorno. Feche a torneira ON/OFF.



- 5 Com o clip de enchimento pronto para instalar na válvula do pneu, remova o interior da válvula rodando no sentido anti-horário, a ferramenta fornecida com cada bomba.



- 6 Uma vez removido o núcleo da válvula, rapidamente coloque o clip dispensador na válvula para interromper a saída de ar e abra a torneira ON/OFF.

A bomba de alta pressão consegue injetar selante contra pressões até 90psi / 6,21bar, pelo que não existe necessidade de esvaziar o pneu.



- 7 Pressione o manípulo da bomba de modo a aplicar a quantidade correta de produto para o pneu específico, em conformidade com a tabela de instalação ou pela calculadora constantes na página Técnica do nosso website.

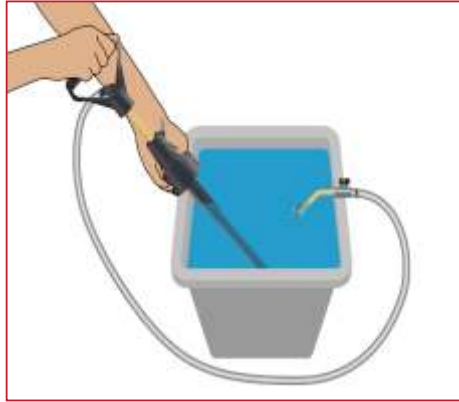
A bomba está calibrada para injetar 4 unidades de selante por cada extensão completa.



- 8 Quando a instalação estiver completa, feche a torneira ON/OFF e retire a mangueira da válvula de enchimento.

Rapidamente volte a colocar o núcleo da válvula para minimizar a saída de ar.

MANUTENÇÃO DA BOMBA



1 A cada 2 meses coloque a extremidade de sucção da bomba dentro de um balde com água fria e, segurando a bomba, accione o embolo várias vezes até que a água saia límpida. Habitualmente demora entre 30 a 60 segundos. Este procedimento irá limpar as esferas das válvulas de fibras se possam ter acumulado e que prejudicarão o funcionamento da bomba.

Para retirar o excesso de água da bomba, retire-a do balde e volte a acionar o manipulo. Não é necessário remover toda a água do sistema de bombagem.



2 Vire a bomba ao contrário e aplique uma razoável quantidade de óleo mineral/vegetal/3em1 de modo a que passe pela esfera e atinja o topo do corpo da bomba.

Accione o embolo algumas vezes até que o funcionamento seja suave.

Coloque a bomba na posição habitual e deixe escorrer o excesso de óleo. Não há problema se ficar um pouco de óleo no interior já que será absorvido pelo selante sem provocar qualquer efeito na sua eficácia.



3 Aplique algumas gotas do mesmo óleo no embolo de latão e accione o manipulo para espalhar o lubrificante.

Se durante um serviço de instalação a bomba apresentar alguma rigidez de funcionamento, a realização destes três procedimentos irá repôr a seu funcionamento normal.



MANUTENÇÃO DA BOMBA

Apoio Técnico: geral@puncturesafe.pt

Faça o download da Tabela de Instalação através da área Técnica em www.puncturesafe.pt