

LAVAGEM DAS EMBALAGENS VAZIAS DE AGROTÓXICOS

Para prevenir a contaminação do meio ambiente, as embalagens vazias de agrotóxicos devem ser lavadas.

As embalagens que podem passar pelo processo de lavagem são as chamadas laváveis rígidas, que acondicionam formulações líquidas de agrotóxicos para serem diluídas em água, como as embalagens de plásticos e metais.

As embalagens de agrotóxicos devem ser lavadas durante o preparo da calda, este procedimento contribui para a economia de agrotóxico e preparo adequado da embalagem vazia para devolução na unidade de recebimento indicada na nota fiscal de compra do produto.



TIPOS DE LAVAGEM DAS EMBALAGENS TRÍPLICE LAVAGEM



- 1 Esvaziar totalmente conteúdo da embalagem no tanque do pulverizador.
- 2 Adicionar água limpa à embalagem até 1/4 do seu volume
- 3 Tampar bem a embalagem e agitar por 30 seg.
- 4 Despejar a água de lavagem no tanque do pulverizador.
- 5 inutilizar a embalagem plástica ou metálica perfurando o fundo

LAVAGEM SOB PRESSÃO



- 1 Esvaziar totalmente conteúdo da embalagem no tanque do pulverizador.
- 2 Encaixar a embalagem vazia no local apropriado do funil instalado no pulverizador
- 3 Acionar o mecanismo para liberar o jato d'água.
- 4 Direcionar o jato para todas as paredes internas por 30 seg.
- 5 Transferir a água de lavagem para o inferior do tanque do pulverizador.
- 6 inutilizar a embalagem plástica ou metálica perfurando o fundo

PRESERVE O MEIO AMBIENTE, À SAÚDE HUMANA E OS ANIMAIS.



PROGRAMA DE MESTRADO
PROFISSIONAL EM
CIÊNCIAS AMBIENTAIS | PMPCA
UNIVERSIDADE DE VASSOURAS



UNIVERSIDADE DE
vassouras