

As embalagens devem ser armazenadas na exploração agrícola, em condições de segurança, no mesmo espaço dos produtos fitofarmacêuticos, bem limpas e lavadas e sem quaisquer restos de produto ou a escorrer. Em todo o processo, o utilizador deve usar o equipamento de proteção individual indicado no rótulo da embalagem do produto que está a utilizar.

## A limpeza das embalagens traz benefícios:

- **Económicos:** Uma embalagem não lavada pode conter até 2%\* do produto.
- **De eficácia:** Ao lavar as embalagens utiliza a totalidade do produto e ganha em eficácia no tratamento.
- **De segurança:** Uma embalagem bem lavada contém menos de 0,1% de resíduos, evitando assim o risco de acidentes.
- **Ambientais:** Uma embalagem que tenha sido bem lavada não contamina o ambiente.

\* FAO/WHO 2008, guidelines on management options for empty containers

Pela sua terra e pela terra de todos nós.  
Cumpra as boas práticas agrícolas e ambientais.



SIGERU - Sistema Integrado de Gestão de Embalagens e Resíduos em Agricultura, Lda.  
Rua General Ferreira Martins, nº10 - 6ªA . 1495-137 Algés  
T. 214 107 209  
contacto.valorfito@sigeru.pt  
**www.valorfito.com**

© Sigeru, maio 2018. Valorfito e Família Prudêncio são marcas registadas de Sigeru Lda.

# Tripla Lavagem

Lavar é valorizar a nossa agricultura



Faça como  
a Família Prudêncio,<sup>®</sup>  
lave as embalagens vazias  
de produtos fitofarmacêuticos.

A investigação e desenvolvimento de novas formulações e embalagens adequadas tem sido uma constante preocupação da Indústria no sentido de aumentar a segurança do utilizador e reduzir o impacto no Ambiente.

É do interesse de todos os utilizadores de produtos fitofarmacêuticos evitar a presença de resíduos nas respetivas embalagens após a sua utilização.

Para que tal aconteça é necessário que os utilizadores procedam à tripla lavagem das embalagens usadas de acordo com as recomendações aqui expressas.

## Preparação das embalagens vazias

Todas as embalagens rígidas com capacidade inferior a 25L e que tenham contido um produto para aplicar em forma de calda, devem ser triplamente lavadas aquando da última utilização, devendo as águas de lavagem ser utilizadas para completar a calda de pulverização.

As embalagens não rígidas de qualquer capacidade e embalagens rígidas de 25L/25Kg até 1 000L/1 000Kg devem ser devidamente esgotadas do seu conteúdo, não se efetuando a sua lavagem.

**A indicação do procedimento a seguir, nomeadamente se deve ou não ser efetuada a operação de tripla lavagem está indicada no rótulo da embalagem.**

## Tripla lavagem

Após o esgotamento total do produto, as embalagens vazias deverão ser convenientemente lavadas utilizando o equipamento existente no pulverizador ou, na ausência deste, fazer a tripla lavagem manual.

Recomenda-se que o tempo entre o esgotamento total do produto e a lavagem da embalagens seja o menos possível, de forma a evitar a formação de depósitos e aumentar a eficácia da lavagem.

1.



Esvaziar completamente o conteúdo da embalagem no depósito de pulverização

2.



Encher a embalagem com água até um quarto da sua capacidade

3.



Tapar e agitar vigorosamente durante 30 segundos

4.



Deitar a água da lavagem no depósito de pulverização;

Repetir mais duas vezes os passos 2 a 4

**É aconselhável comprimir as embalagens, sem danificar o rótulo, antes de as colocar no saco Valorfito, de forma a economizar espaço.**