

## FICHA TÉCNICA

### ECOREX CIPER EW

Apresentação: 12 garrafas de 1 l/unidade.

Código do produto: 3052 (Ambiental)  
3053 (Ind. alimentar)

**ECOREX CIPER EW** é um inseticida para insetos voadores e rastejantes sob a forma de emulsão à base de água (E.W.), que atua por inalação e contacto.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**ECOREX CIPER EW** é rapidamente absorvido através da cutícula dos artrópodes devido à elevada afinidade que tem sobre a mesma. Proporcionando um efeito de CHOQUE muito bom (desalojamento + derrubamento).

**ECOREX CIPER EW** combate quase todos os insetos que causam problemas na higiene ambiental, industrial e alimentar, tais como: moscas, mosquitos, vespas, percevejos, aranhas, traças, lepismas, etc., assim como em quase todas as espécies de ácaros.



#### COMPOSIÇÃO:

Cipermetrina 10,80%  
Excipientes e solventes q.s.p. 100%



PRAZO DE SEGURANÇA: 12 horas

## MODO DE UTILIZAÇÃO

### Para utilização na indústria alimentar:

Utilizar o produto por pulverização, direcionando-o para rodapés e pavimentos. Não poderá ser aplicado de forma aérea nem sobre superfícies onde se manuseiem, preparem, sirvam ou consumam alimentos.

Aplicación	Método de Aplicación	Dilución*	Dosis de Aplicación
Habitual	Pulverización	1L en 100L (0.108% IAT)	5L cada 100 m <sup>2</sup>
		1L en 200L (0.054% IAT)	
		1L en 400L (0.027% IAT)	

\*Dependiendo del grado de infestación.

**Para utilização no ambiente:**

Pulverização ou nebulização do produto diluído em água no interior ou exterior.

Aplicación	Método de Aplicación	Dilución*	Dosis de Aplicación
Habitual	Pulverización y nebulización	1L en 100L (0.108%IAT)	5L cada 100 m2
		1L en 200L (0.054%IAT)	
		1L en 400L (0.027%IAT)	

\*Dependiendo del grado de infestación.

Para mais informações, ler o rótulo do produto.

## ARMAZENAMENTO E ELIMINAÇÃO

Conservar na embalagem original. Manter as embalagens hermeticamente fechadas num local seco, fresco e com ventilação adequada.

Recomenda-se a conservação do produto a uma temperatura entre 5 e 40 °C.

As embalagens vazias devem ser geridas em conformidade com a legislação em vigor através de gestores de resíduos autorizados.