

<b>Produto</b>	<b>Grupo</b>	<b>Formulação(1)</b>	<b>Dose (g i.a/m2)</b>
Alfacipermetrina	piretróide	PM,SC	0,02 - 0,03
Bendiocarb	carbamato	PM	0,1 -0,4
Bifentrina	piretróide		0,025 - 0,05
Ciflutrina	piretróide	PM	0,02 - 0,05
Deltametrina	piretróide	PM	0,02 - 0,025
DDT	organoclorado	PM	1-2
Etofenprox	piretróide	PM	0,1-0,3
Fenitrothion	organofosforado	PM	2
Lambdacialotrina	piretróide	PM, CS	0,02 - 0,03
Malathion	organofosforado	PM	2
Pririmifós-metil	organofosforado	PM,CE	1-2
Propoxur	carbamato	PM	1-2

(1) CE= concentrado emulsionável; CS= cápsulas em suspensão; PM= pó molhável; SC= suspensão concentrada.

Fonte: OMS, 2007 ([http://www.who.int/whopes/Insecticides\\_IRS\\_Malaria\\_ok.pdf](http://www.who.int/whopes/Insecticides_IRS_Malaria_ok.pdf))