

CONTROL TOTAL DE INSECTOS

- DERRIBANTE - **QUICK KILLER** Plus Piretroides



WWW.ECASEROS.COM.AR

QUICK KILLER PLUS PIRETROIDES DERRIBANTE INSECTICIDA

El insecticida concentrado
QUICK KILLER PLUS PIRETROIDES
es un **DERRIBANTE** que controla
plagas domésticas como:



**INSECTOS
VOLADORES**



- MOSQUITOS,
- MOSCAS
- JEJENES

RASTREROS



- CUCARACHAS,
- HORMIGAS,
- PULGAS,
- ARAÑAS
- ESCORPIONES

Por su composición
de tres principios
activos piretroides:



- CIPERMETRINA
- DELTAMETRINA
- TETRAMETRINA
- y el poder del sinergizante
- BUTÓXIDO DE PIPERONILO que los potencia

Presenta:



- Máximo PODER DE VOLTEO
- Marcada ACCIÓN RESIDUAL
- Gran REPELENCIA.

Su **FORMULACION**, concentrado emulsionable, permite
utilizar mínimas dosis, logrando un elevado rendimiento
por unidad de superficie.

Dicha mezcla (emulsión), debe aplicarse sobre patios, parques, garajes,
zócalos, detrás de cocinas, alacenas, heladeras, mosquiteros metálicos,
marcos de puertas, ventanas y paredes exteriores. También se puede
colocar concentrado en rejillas y cámaras sépticas teniendo la precaución
de hacer correr agua para llegar a todos los rincones donde anidan
diferentes insectos como algunas especies de moscas y de cucarachas.



7 a 8 cm³ por cada litro de agua y
rindiendo la mezcla para 200 m² ya sea
con un pulverizador o con una regadera
(en lo posible que posea "flor" para mejorar
la distribución en el ambiente).



ENVASADORA CASEROS S.R.L.
Carlos Pellegrini 1360 - Florida - Pcia. Bs. As.
Tel.: 0810-444-3227
www.ecaseros.com.ar

ALGUNAS MEDIDAS PRÁCTICAS

DOSIS (cm ³ de QK PLUS PIRETROIDES)	VOLUMEN EMULSION	SUPERFICIE A TRATAR
■ 7-8 cm ³ (1 tapita)	1 litro de agua	200 m ² (casa mediana a grande)
■ 100 cm ³ (botella)	12-14 litros de agua	2.400-2.800 m ² (25% de 1 "manzana" = 25 % de 1 ha)
■ 250 cm ³ (botella de ¼ litro)	33-35 litros de agua	6.600-7.000 m ² (70% de 1 "manzana" = 70 % de 1 ha)
■ 1000 cm ³ (botella de 1 litro)	125-142 litros de agua	2,5-3 has = 2,5 "manzanas" a casi 3 "manzanas")
■ 5.000 cm ³ (bidón de 5 litros)	625-714 litros de agua	12,5-14,3 has = 12,5 a 14,3 "manzanas"