

Science for a **better life**



K-Othrine® 2 EW

Bảo vệ cộng đồng

chống lại sốt xuất huyết



K-Othrine® 2 EW, được khuyến cáo bởi WHOPES mang lại giải pháp tiêu diệt muỗi sốt xuất huyết bằng phương pháp phun không gian.

- // Không gây ố màu
- // Pha loãng với nước

Bayer

Công ty TNHH Bayer Việt Nam
Bộ phận Kinh Doanh Khoa Học Môi Trường
Lầu 3, tòa nhà CentrePoint, 106 Nguyễn Văn Trỗi, Phường 8,
Quận Phú Nhuận, Tp. Hồ Chí Minh
ĐT: +84-28 3845 0828 Nhánh số 3
Fax: +84-28 3997 9201 Hotline: 1900 98 98 76
Email: es.vn@bayer.com Website: www.es.bayer.com.vn



Quét mã QR
xem thêm thông tin về sản phẩm

*Để xa tầm với của trẻ em & đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng



- // Thành phần:**
Deltamethrin: 2% w/v
Phụ gia: 98% w/v
- // Quy cách đóng gói:** 1 lít
- // Phương pháp áp dụng:** Phun không gian
- // Dạng chế phẩm:** Nhũ dầu trong nước (EW)



// Kiểm soát muỗi bền vững

Các biện pháp kiểm soát muỗi thường được tiến hành trong cộng đồng. Do vậy các biện pháp kiểm soát muỗi phải phù hợp với nhu cầu của cộng đồng cũng như đảm bảo yếu tố bền vững.

CÁC YÊU CẦU CỦA KIỂM SOÁT MUỖI BỀN VỮNG // Giảm thiểu các yếu tố ảnh hưởng đến cộng đồng.
Tối ưu hóa chi phí.
Tối ưu hóa hiệu quả để có thể bảo vệ cộng đồng.

// Giải pháp kiểm soát muỗi trưởng thành



K-Othrine® 2 EW được WHOPEs khuyến cáo sử dụng để kiểm soát muỗi sốt xuất huyết bằng phương pháp phun không gian trong nhà và ngoài trời⁽¹⁾.

(1) https://www.who.int/pq-vector-control/prequalified-lists/aqua_reslin_super/en/

// Pha loãng với nước

Nhờ sử dụng nước là dung môi, K-Othrine® 2 EW rất dễ sử dụng, không mùi, không gây ố màu. Giảm thiểu khả năng gây cháy nổ, nguy cơ độc tính cũng như ô nhiễm.



10 L
phun ULV



20 ha

100 L
phun mù nhiệt



500 căn nhà

K-Othrine® 2 EW cũng là một giải pháp làm giảm chi phí nhờ giá thành và chi phí vận chuyển thấp do sử dụng nước để pha do đó giảm được chi phí sử dụng. Điều này có nghĩa là khi sử dụng K-Othrine® 2 EW sẽ xử lý và bảo vệ được một khu vực lớn hơn với cùng một ngân sách và thời gian so với sản phẩm khác.

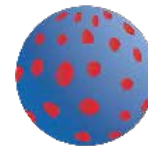
// Công nghệ FFAST™ vượt trội của Bayer

Với công nghệ FFAST™ vượt trội của Bayer giúp hình thành một lớp mỏng xung quanh hạt phun, làm giảm đáng kể sự bay hơi của nước, do đó giữ được kích thước hạt mong muốn từ vòi phun đến khi tiếp xúc với muỗi, mang lại những ưu điểm vượt trội cho sản phẩm

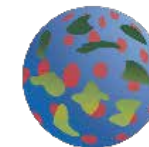


/// Bảo vệ hạt phun: không bị bay hơi trở lại
Hiệu quả vượt trội
Hiệu quả tương tự như khi pha với dầu

Quá trình hình thành hạt phun "Aqua"



Hạt xuất phát từ vòi phun



Các phân tử chống bay hơi di chuyển ra bề mặt



Hình thành lớp mỏng bảo vệ xung quanh hạt

// Hướng dẫn sử dụng

Phương pháp phun	Tỷ lệ pha loãng với nước	Lượng dung dịch hóa chất	Thời điểm phun
Phun khí dung thể tích cực nhỏ ngoài trời	1:9	500ml/ha	Chiều tối
Phun mù nóng trong nhà	1:99	100 – 200ml mỗi nhà hoặc 1 lít/ 2000m ³	Lúc cần

*Để xa tầm với của trẻ em & đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng