آرشر يو ال في

شكل المبيد وتركيبه:

مبيد حشري للصحة العامة يحتوي على سايفلوثرين 1.5% + 4 بيو الثرين 0.4% + 4 بيبرونايل بيوتكسيد 0.4% + 4 على هيئة رذاذ متناهي الصغر.

طريقة التأثير:

مبيد حشري غير جهازي يعمل بالملامسة والتسمم المعدي, يعمل عن طريق الجهاز العصبي.

خصائص المبيد:

آرشر: يحتوي على مادتين فعالتين، مادة سايفلوثرين وهي المادة الفعالة الرئيسة اللازمة لقتل الحشرات وبقاء هذه المادة على السطوح المرشوشة المتعرضة للرش لفترة نسبيا فعالة، ومادة بيواللثرين وهي مادة فعالة صاعقة للحشرات وتزداد فعاليتها بوجود المادة المنشطة بيبرونايل بيوتكسيد PBO

آرشر: ويستخدم المبيد في مقاومة العديد من حشرات الصحة العامة مثل الحشرات الزاحفة كالصراصير والنمل، والطائرة مثل حشرات البعوض والذباب

آرشر: مجهز الستخدامه بطريقة الحجم المتناهي في الصغر ULV أو بطريقة التدخين

آرشر: عند توجيه الرش لمكافحة مشكلة الذباب، ينصح بأن تتم العملية يومياً لقتل الحشرات الكاملة وذلك لمدة حوالي 15 يوم لكسر حلقة دورة حياة الحشرات من أجل السيطرة على أعدادها وبعد ذلك تتم العملية أسبوعياً لإبقاء هذه الأعداد تحت مستوى معين يكون مقبولاً عند الناس.

آرشر: غير قابل للمزج مع مبيدات أخرى.

آرشر: المبيد ضار إذا ابتلع أو استنشق أو المس الجلد أو العيون ، سام للأحياء المائية.

نسب الاستخدام:

معدل الاستعمال	الحشرات	طريقة الاستعمال
يخفف المبيد بالديزل أو الكيروسين بنسبة 6.5:1 (0.5 لتر من المحلول سيكفي لمعاملة 1 هكتار*)	الحشرات الطائرة والزاحفة.	طريقة الرش المتناهي في الصغر ULV
يخفف 1 لتر من المبيد بالديزل أو الكيروسين بنسبة 29:1 (2لتر من محلول المبيد يكفي لمعاملة 1 هكتار *)	الحشرات الطائرة والزاحفة.	الرش باستخدام أجهزة التدخين Smoking
و في حالتي الرش اللتر من المبيد سوف يكفي لمعاملة 15 هكتار * . 2 هكتار 2 هكتار 2		