

PUBLIC HEALTH PESTICIDES مبيدات الصحة العامة

سايرسل ١٠٠ إي سي

-المادة الفعالة: سايرمثرين ١٠% (و/ح)

-المجموعة الكيميائية: Pyrethroid

-الخصائص: مبيد حشري بايروثرويدي غير جهازي على هيئة سائل مركز قابل للاستحلاب يؤثر باللامسة وعن طريق الجهاز الهضمي لمكافحة البعوض في اماكن تواجدته وتكاثره.

CYPERCEL 100 EC

Active Ingredient: Cypermethrin 10% (w/v)

Chemical Group: Pyrethroid

Properties: A non-systemic pyrethroid insecticide in the form of an emulsifiable concentrate. It acts through contact and ingestion to control mosquitoes at their breeding and resting sites.

<u>طريقة الرش</u> <u>Spraying Method</u>	<u>نسبة التخفيف</u> <u>Dilution Rate</u>	<u>الآفة</u> <u>Pest</u>
الرش السطحي Surface Spraying	يخفف المبيد بنسبة ٢٪ بالماء ويرش المحلول بمعدل ١٠٠ مل / م ² The pesticide is diluted at a rate of 2% with water, and the solution is sprayed at a rate of 100 ml/m ²	البعوض Mosquitoes
التضبيب الحراري Thermal Fogging	يخفف المبيد بنسبة ٢,٥٪ (لا يتم التخفيف بالماء) بل يستخدم الكيروسين او الديزل ويستخدم المحلول بنسبه ٠,٥ لتر / هكتار The pesticide is diluted at a rate of 2.5% (not with water, but with kerosene or diesel), and the solution is applied at a rate of 0.5 lit/ha	
الرش باثر متبقي (الرش السطحي) (Residual Surface Spraying)	١٠٠ مل / ١٠ لتر ماء / ٤٠ م ² 100 ml / 10 liters of water / 40 m ²	الذباب المنزلي House Flies الصرصور الامريكي American Cockroach