



Houses

City

Public Gardens

Poultry Farms

**PUBLIC HEALTH**



# Montajat Company Portfolio



Food



Feed



Agriculture



Veterinary  
vaccine



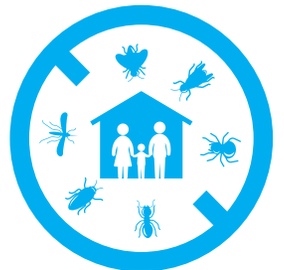
Veterinary  
pharma



Biosecurity



صحة عامة  
Public Health





Product Name	Active Ingredients	المادة الفعالة	اسم المنتج
Montothrin 10	Cypermethrin 10% EC	سايرمثرين ١٠٪ EC	منتوثرين ١٠
Clear	Deltamethrin 2.5% EC	دلتامثرين ٢,٥٪ EC	كلير
Deflon 10 SC Ultra	Diflubenzuron 10% SC	دايفلوبنزورون ١٠٪ SC	ديفلون ١٠ أس سي الترا
Sniper	Fipronil 5% SC	فيبرونيل ٥٪ SC	سنايپر
Avenger	Imidacloprid 30.5% SC	اميداكلوبريد ٣٠,٥٪ SC	أفنجر
Delmax	Deltamethrin 5% SC	دلتامثرين ٥٪ SC	دلماكس
Fenitron	Fenitrothion 10% EC	فينتروثيون ١٠٪ EC	فينترون
Welfol	Fenitrothion 50% ULV	فينتروثيون ٥٠٪ ULV	ويلفول

Product Name	Active Ingredients	المادة الفعالة	اسم المنتج
Shock	Deltamethrin 0.05%DP	دلتا مثرين ٠,٠٥٪ DP	شوك
Granite Plus	Lambda-Cyhalothrin 5% WP	لامبدا-سايبهالوثر ٥٪ WP	جرانيت بلس
Clear Max	Deltamethrin 25% WG	دلتامثرين ٢٥٪ WG	كلير ماكس
Deflon %4 GR	Diflubenzuron 4% GR	دايفلوبنزورون ٤٪ GR	ديفلون ٤٪ جي ار
FlyRaid	Thiamethoxam 1% GB	ثياميثوكسام ١٪ GB	فلاي ريد



# منتوثرين ١٠

## MONTOTHRIN 10

سيبرمثرين ١٠ ٪ مركز قابل للاستحلاب  
Cypermethrin 10 % (EC)

### معدلات الإستعمال:

معدل الاستعمال	طريقة الاستعمال	الحشرات
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٠٠ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	الذباب
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٨٠ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	يرقات البعوض
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٠٠ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	الصرصور الأمريكي

### مبيد حشري بايرثرويدي Pyrethroid Insecticide

**منتوثرين ١٠:** مبيد حشري بايرثرويدي على هيئة سائل مركز قابل للإستحلاب، يعمل بالملامسة وعن طريق الهضم. يستخدم لمكافحة الذباب ويرقات البعوض والصرصور الأمريكي.

**Montothrin-10** is an emulsifiable concentrate (EC) pyrethroidal insecticide with contact and stomach action, it is used to control of Houseflies, Mosquitoes larvae and American cockroaches.



### Application Rates :

Target Insects	Dilution Rate	Application Method
Houseflies	100 ml/10 liter water/ 500 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
Mosquitoes larvae	80 ml/10 liter water/ 500 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
American cockroaches	100 ml/10 liter water/ 500 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)

**العبوات :** ٢٥٠ مل، ٥٠٠ مل، ١ لتر، ٥ لتر، ٢٠ لتر

**Packing :** 250 ml, 500 ml, 1L, 5L, 20 L



# كلير Clear

دلتامثرين ٢,٥٪ مركز قابل للاستحلاب  
Deltamethrin 2.5% EC

## معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري بايريثرويدي Pyrethroidal Insecticide

**كلير:** مبيد حشري بايريثرويدي على هيئة سائل مركز قابل للإستحلاب، يعمل باللامسة وعن طريق الهضم. يستخدم لمكافحة الذباب ويرقات البعوض والبعوض البالغ والصرصور الأمريكي.

**Clear** is an emulsifiable concentrate (EC) pyrethroidal insecticide with contact and stomach action, it is used to control of Houseflies, Mosquitoes larvae, Adult Mosquitoes and American cockroaches.

معدل الاستعمال	طريقة الاستعمال	الحشرات
رش الجدران	٢٠ مل / ١٠ لتر ماء	الذباب
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٨ مل / ١٠ لتر ماء	يرقات البعوض
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٨ مل / ١٠ لتر ماء	البعوض البالغ
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٦ مل / ١٠ لتر ماء	الصرصور الأمريكي

## Application Rates :

Target Insects	Dilution Rate	Application Method
Houseflies	20 ml/10 liter water	Spray walls
Mosquitoes larvae	8 ml/10 liter water	Residual spraying (Surface Spray)
Adult Mosquitoes	8 ml/10 liter water	Residual spraying (Surface Spray)
American cockroaches	16 ml/10 liter water	Residual spraying (Surface Spray)



**العبوات :** ١٠٠ مل، ٢٥٠ مل، ٥٠٠ مل، ١ لتر

**Packing :** 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L



# ديفلون الترا ١٠ أس سي

## DEFLON ULTRA 10 SC

دايفلوبنزورون ١٠٪ معلق مركز  
Diflubenzuron 10% SC

### معدلات الإستعمال:

الآفة	أماكن الاستعمال	اجهزة الرش المستخدمة	الجرعة ومعدل الرش
يرقات البعوض	تجمعات المياه (أسطح البرك والمستنقعات)	جميع انواع الاجهزة المستخدمة	يخفف بمعدل ١٠٠-١٢٠ مل/ ١٠٠ لتر ماء ويرش بمعدل ١ لتر من مطول الرش/ ١٥ م <sup>٢</sup> .
يرقات الذباب	أماكن تجميع القمامة وروت الحيوانات	بالرش السطحي	يخفف بمعدل ٤٠٠-٥٠٠ مل / ١٠٠ لتر ماء ويرش بمعدل ١ لتر من مطول الرش/ ٤٠ م <sup>٢</sup> .

### مبيد حشري (منظم نمو حشري)

#### Insecticide (Insect Growth Regulator)

**ديفلون الترا ١٠ أس سي:** مبيد حشري يعمل باللامسة، يستخدم لمكافحة يرقات الذباب والبعوض في أماكن تواجدها، عن طريق تأثيره على اليرقات ويمنعها من الانسلاخ ولا يؤثر على الحشرة الكاملة.

**DEFLON ULTRA 10 SC:** An insecticide, with contact action, it is used to control Houseflies & Mosquitoes Larvae. Acts at time of insect moulting. Chitin synthesis inhibitor; and so interferes with the formation of the insect cuticle and is not effect on adult insect.



### Application Rates :

Pests	Place of Uses	Type of Sprayers	Dilution & Application Rates
Mosquitoes Larvae	Water pools (ponds and swamps)	All kinds of devices used for surface spraying	Dilute 120-150 ml/100 L water Spraying 1 L of spray solution/15 m <sup>2</sup>
Houseflies Larvae	Rubbish Tips & Animal Manure		Dilute 400-500 ml / 100 L water. Spraying 1 L of spray solution/40 m <sup>2</sup>



# سنايبر Sniper

فيبرونيل ٥٪ معلق مركز  
Fipronil 5% SC

مبيد حشري ينتمي الى مجموعة فينيل بيرازول  
Insecticide Belongs to Phenylpyrazole

**سنايبر:** مبيد حشري على هيئة سائل مركز معلق، يعمل بالملامسة وعن طريق الهضم، يستخدم لمكافحة النمل الأبيض في المباني قبل وبعد البناء.

**Sniper** is a suspension concentrate (SC) insecticide with contact & stomach action to control termites with long residual activity, used both for pre & post construction treatments.



## Application Rates :

## معدلات الإستعمال:

طريقة ومعدل الاستعمال Method of treatment	أماكن الاستخدام Where to use	معدل التخفيف Dilution Rate	الحشرات Pests
يتم رش التربة المحيطة بالأساسات والقواعد للسطح السفلي قبل وضع القواعد والجانين حتى ارتفاع ٣٠ سم وذلك بمعدل ٥ لتر من محلول المبيد المخفف/م <sup>2</sup> وبعد بناء الجدران والقواعد السفلية يجب إعادة الرش مرة أخرى عند نفس المستوى السابق، وكذلك بعد الانتهاء من البناء وقبل وضع الرضيات يتم رش الأرض بالمبيد بنفس المعدل السابق.	قبل البناء	٢٥٠ مل / ١٠٠ لتر ماء	
Treatment of masonry foundations and basements: The bottom of surface and the sides (up to the height of 30 cm) of the excavations made from masonry foundations and basement were treated with the diluted product at 5 L/m <sup>2</sup> surface area. After construction of the basement wall, each vertical wall surface was sprayed at same level of application before refilling the excavation. Treatment of land before flooring: The floor area was also treated with the diluted product at 5 L/m <sup>2</sup> area before cementing the floor.	pre-con- struction treatments	250 ml/100 L of water	
١- المعالجة خارج المباني: بعد إزالة الأتربة المتصقة بالجدار الخارجي الموهوبة بالنمل الأبيض حتى عمق ٣٠ سم، يعالج الخندق والجدار من الخارج بالمبيد وذلك بمعدل ٥ لتر من محلول المبيد المخفف /م <sup>2</sup> . ٢- المعالجة داخل المباني: على الجدار الموهوبة بالآفة يتم عمل ثقب بعمق ٢٠-٣٠ سم على ارتفاع ١,٥ م من سطح الأرض. قطر الثقب ١٠,٥ سم، وبين كل ثقب والآخر مسافة ٤٠-٥٠ سم، ويكون الثقب مائلاً بزاوية ٣٠-٦٠ (يعتمد ذلك على نوع وسماكة الجدار) ويعالج كل ثقب ب ١-٢ لتر من محلول المبيد المخفف، بنفس الطريقة على الأرضية يكون عمق الثقب ٢٠-٥٠ سم وقطر الثقب ١٠,٥ سم وبين كل ثقب والآخر مسافة ٤٠-٥٠ سم ويعامل كل ثقب بحقنه ب ١-٢ لتر من محلول المبيد المخفف.	بعد البناء	٢٥٠ مل / ١٠٠ لتر ماء	النمل الأبيض Termites (Anacanth- otermes ochraceus)
Outside treatment of building: After removing the soil in contact with the external walls of termite infested building up to a depth of 30 cm, the vertical surface of the walls and trench so formed were treated with diluted product at 5 L/m <sup>2</sup> . Inside treatment of building: In the infested walls the rodding was done by making 20-30 cm deep and 0.5-1.0 cm diameter holes by a punching machine. The holes were formed at about 15 m height and 40-50 cm apart at approximately 30-60o angle with the wall surface (depending on wall structure and thickness) and treated by the diluted product at 1-2 L / hole. Similar way, 30-50 cm deep, 0.5-1.0 cm diameter and 40-50 cm apart holes are formed in the floor and 1-2 L of the diluted solution was injected in to each hole. The cracks, junction of walls and floors, expansion joints etc. showing the termite infestation symptoms were specially treated by making holes.	post-con- struction treatments	250 ml/100 L of water	



# أفينجر AVENGER

ايميداكلوبريد ٣٠,٥٪ مركز معلق  
Imidacloprid 30.5% SC

مبيد حشري ينتمي الى مجموعة نيونيكوتينويد  
Insecticide Belongs to Neonicotinoid

**افينجر:** مبيد حشري على هيئة سائل مركز معلق، يعمل باللامسة وعن طريق الهضم. يستخدم لمكافحة النمل الأبيض في المباني قبل وبعد البناء.

**Avenger** is a suspension concentrate (SC) insecticide with contact & stomach action to control termites, used both for pre & post construction treatments.



## Application Rates :

## معدلات الإستعمال:

طريقة ومعدل الاستعمال Method of treatment	أماكن الاستخدام Where to use	معدل التخفيف Dilution Rate	الحشرات Pests
<ul style="list-style-type: none"> <li>- يتم رش جوانب وقاع الحفرة المجهزة لوضع الخرسانة بإرتفاع ٣٠ سم وبمعدل ٥ لتر من الملول/م<sup>٢</sup>.</li> <li>- بعد صب الأساسات يتم رش الردم بمعدل ٧,٥ لتر من الملول/م<sup>٢</sup>.</li> </ul>	٢١ مل/ ١٠ لتر ماء	قبل البناء	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bottom, surface &amp; side of foundation pits up to height of 30 cm should be treated by using 5 L of solution /m<sup>2</sup> of surface area.</li> <li>- After treatment back fill earth and treat it by using 7.5 L of solution/m<sup>2</sup> of the vertical surface of the sub-structure of each side.</li> </ul>	21 ml/ 10 liter water	Pre-construction	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- لحماية البناء من الخارج يتم الحفر بعمق ٣٠ سم وعلى بعد ١٥ سم من الحوائط الخارجية للمبنى وتعامل بمعدل ٧,٥ لتر من الملول/م<sup>٢</sup>.</li> <li>- الأماكن التي تكتشف اصابتها يتم حفر ثقوب بقطر ١٢ مم وبعمق ٣٠ سم ويكون البعد بين كل ثقبين ٣٠ سم ثم يتم حقن ١ لتر من الملول في كل ثقب ويغلق جيدا.</li> </ul>	٢١ مل/ ١٠ لتر ماء	بعد البناء	النمل الأبيض Termites (Anacanthotermes ochraceus)
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Earth along the external walls of the building foundation should be removed at 15 cm interval and up to the depth of 30 cm, apply by using 7.5 L of solution/m<sup>2</sup> of vertical surface.</li> <li>- Drill 12 mm holes at 30 cm intervals at the junction of floor and wall up to the depth of 30 cm. apply by using 1.0 L of solution/hole and seal subsequently</li> </ul>	21 ml/ 10 liter water	Post-construction	

**العبوات :** ٥٠٠ مل، ٢٥٠ مل، ١٠٠ مل، ٥٠ مل، ٢٠ مل

**Packing :** 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L



# دلماكس DELMAX

دلتامثرين 5% SC  
Deltamethrin 5% SC

## معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري بايرثرويد Pyrethroidal Insecticide

**دلماكس 5% :** مبيد حشري يحتوي على المادة الفعالة دلتامثرين (Deltamethrin) ينتمي للمجموعة الكيميائية بايرثرويد (Pyrethroid) على هيئة سائل معلق مركز. يعمل باللامسة، يستخدم لمكافحة الذباب ويرقات البعوض والبعوض البالغ والصرصور الأمريكي.

**Delmax 5% SC** is a pyrethroidal public health insecticide with contact and stomach action, effective against many insects pests such as: Housefly, Mosquito Larvae, Adult Mosquitoes and American cockroach.



طريقة الإستعمال	معدل الإستعمال	الحشرات
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٠ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	الذباب
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٤ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	يرقات البعوض
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٦ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	البعوض البالغ
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٨ مل / ١ لتر ماء / ٥٠٠ م <sup>٢</sup>	الصرصور الأمريكي

## Application Rates :

Target Insects	Dilution Rate	Application Method
Housefly	10 ml / 10 liter water / 500 m <sup>2</sup>	Residual Spraying (Surface Spray)
Mosquito Larvae	4 ml / 10 liter water / 500 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
Adult Mosquitoes	6 ml / 10 liter water / 500 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
American cockroaches	8 ml / 10 liter water / 500 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)

**العبوات :** ١٠٠ مل، ٢٥٠ مل، ٥٠٠ مل، ١ لتر

**Packing :** 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1L



# فينتروثون Fenitron

فينتروثيون ١٠٪ مركز قابل للإستحلاب  
Fenitrothion 10% EC

## معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري فسفوري عضوي

#### Organophosphate Insecticide

**فينتروثون ١٠٪ إي سي:** مبيد حشري فسفوري عضوي يعمل عن طريق الملامسة، يستخدم لمكافحة العديد من آفات الصحة العامة كالبعوض والذباب والصرصور الأمريكي عن طريق استخدامه بالرش ذو الأثر المتبقي (رش سطحي).

**Fenitron 10% EC** is a organophosphate insecticide with contact action, it is used to control a wide range of public health insects such as Houseflies, Mosquitoes & American Cockroache by using as Residual spraying (Surface Spray).

الحشرات	طريقة الاستعمال	معدل التخفيف	معدل الاستعمال
الذباب	الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٠٠ مل / ١٠ لتر ماء	٨٠٠ مل من المطلق المخفف/م <sup>٢</sup>
البعوض	الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٠٠ مل / ١٠ لتر ماء	٨٠٠ مل من المطلق المخفف/م <sup>٢</sup>
الصرصور الأمريكي	الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	١٠٠ مل / ١٠ لتر ماء	٥٠٠ مل من المطلق المخفف/م <sup>٢</sup>



## Application Rates :

Insects	Application Method	Dilution Rate	Application Rate
Houseflies	Residual spraying (Surface Spray)	100 ml/10 liter water	800 ml/m <sup>2</sup>
Mosquitoes	Residual spraying (Surface Spray)	100 ml/10 liter water	800 ml/m <sup>2</sup>
American Cockroach	Residual spraying (Surface Spray)	100 ml/10 liter water	500 ml/m <sup>2</sup>



# ويلفول WELFOL

فينتروثيون 0.5% على هيئة سائل لأجهزة الرذاذ المتناهي الصغر  
Fenitrothion 50% ULV

## معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري فسفوري عضوي Organophosphate Insecticide

**ويلفول:** مبيد حشري فسفوري عضوي يعمل عن طريق الملامسة، يستخدم لمكافحة العديد من آفات الصحة العامة كالبعوض والذباب عن طريق استخدامه بواسطة أجهزة التضييب الحراري والرذاذ المتناهي الصغر (ULV).

**WELFOL** is a organophosphate insecticide with contact action, it is used to control a wide range of public health insects such as Houseflies & Mosquitoes by using Thermal Fogging Machine & Ultra Low Volume (ULV) devices.

الحشرات	طريقة الاستعمال	معدل التخفيف	معدل الاستعمال
الذباب البعوض	التضييب الحراري	١ لتر / ١٠٠-٢٠٠ لتر ديزل أو كيروسين	يستخدم بمعدل ٥ لتر من مطلول الرش /١٠٠٠ متر مربع
	الرذاذ المتناهي الصغر (ULV)	١ لتر / ١٠ لتر ديزل أو كيروسين	يستخدم بمعدل ٤٠٠ مل من مطلول الرش / ١٠٠٠ متر مربع

## Application Rates :

Insects	Application Method	Dilution Rate	Application Rate
Houseflies Mosquitoes	Thermal Fogging	1 L/100 - 200 liter of Diesel or Kerosene	Use 5 L of spray solution /1000m <sup>2</sup>
	Ultra Low Volume (ULV)	1 L/10 liter of Diesel or Kerosene	Use 400 ml of spray solution /1000m <sup>2</sup>





# شوك SHOCK

دلتا مثرين 0.05% مسحوق تعفير  
Deltamethrin 0.05% DP

## مبيد حشري بايرثرويدي Pyrethroidal Insecticide

**شوك:** مبيد حشري بايرثرويدي على هيئة مسحوق لتعفير، يعمل باللامسة وعن طريق الهضم. يستخدم لمكافحة الصراصير والبق والنمل و البراغيث والسّمك الفضي.

**Shock** is a dusting powder (DP) pyrethroidal insecticide with contact and stomach action, it is used to control of Cockroaches, Bugs, Ants, Fleas & Silverfish.

### معدلات الإستعمال:

معدل الاستعمال	الحشرات
مبيد جاهز يتم نثره كما هو في اماكن تواجد الحشرات ومرورها وبعيدا عن متناول الأطفال.	الصراصير والبق والنمل و البراغيث والسّمك الفضي.

### Application Rates :

Target Insects	Application Method
Cockroaches, Bugs, Ants, Fleas & Silverfish.	Formulated as ready to use where insects are present or pass through and at infested area, keep away from reach of children.



### كيفية التخلص من آثار المبيد:

- يجب عدم المشي فوق المبيد المتبقي.
- إزالة آثار المبيد بعد لبس القفازات وجمعه في كيس خاص.
- تنظيف المكان بمادة مطهرة بعد غسل المكان بالماء والصابون لعدة مرات مع مراعات عدم تلوّث مصادر الماء بالمبيد.

### Disposal of pesticide:

- Don't walk on contaminated area.
- Wear protective gloves before remove the residues and collect in special bags.
- Clean the area with disinfectant after washing with soap & water many times, don't contaminate water sources with pesticide.

العبوات : 100 غم ، 500 غم ، 1 كغم

Packing : 100 g, 500 g, 1 kg



# جرانيت بلس GRANITE Plus

لامبدا-سايبالوثرين 0.5% مسحوق قابل للبلل  
Lambda-Cyhalothrin 5% WP

معدلات الإستعمال:

## مبيد حشري بايرثرويدي Pyrethroidal Insecticide

**جرانيت بلس 0.5% ديليو بي:** مبيد حشري بايرثرويدي سريع المفعول، يعمل باللامسة وعن طريق الهضم، يستخدم لمكافحة العديد من آفات الصحة العامة كالبعوض والذباب والصرصور الأمريكي عن طريق استخدامه بالرش ذو الأثر المتبقي (رش سطحي).

**Granite Plus 5% WP:** A highly effective pyrethroidal insecticide, with contact & stomach action, it is used to control a wide range of public health insects such as Houseflies, Mosquitoes & American Cockroach by using as Residual spraying (Surface Spray).

الحشرات	طريقة الاستعمال	معدل التخفيف	معدل الرش
البعوض	الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	10-1 ج/م / لتر ماء	يرش بمعدل ٤٠ مل/م <sup>٢</sup>
الذباب	الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	10-1 ج/م / لتر ماء	يرش بمعدل ٤٠ مل/م <sup>٢</sup>
الصرصور الأمريكي	الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	0-1 ج/م / لتر ماء	يرش بمعدل ٤٠ مل/م <sup>٢</sup>

### Application Rates :

Pests	Application Method	Dilution Rate	Application Rates
Mosquitoes	Residual spraying (Surface Spray)	10-15 g/ liter water	40 ml/m <sup>2</sup>
Houseflies	Residual spraying (Surface Spray)	10-15 g/ liter water	40 ml/m <sup>2</sup>
American Cockroach	Residual spraying (Surface Spray)	5-10 g/ liter water	40 ml/m <sup>2</sup>





# كلير ماكس ClearMAX

دلتامثرين ٢٥٪ حبيبات قابلة للإنتشار في الماء  
Deltamethrin 25% WG

## معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري بايرثروبيدي Pyrethroidal Insecticide

**كلير ماكس:** مبيد حشري بايرثروبيدي على هيئة حبيبات قابلة للإنتشار في الماء، يعمل باللامسة. يستخدم لمكافحة الذباب والبعوض والصرصور الأمريكي والنمل.

**Clear Max** is an Water Dispersible Granules (WG), pyrethroidal insecticide with contact action, it is used to control of Houseflies, Mosquitoes, American cockroaches and Ants.

معدل الاستعمال	طريقة الاستعمال	الحشرات
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٢,٥ جم / ٥ لتر ماء / ١٠٠م <sup>٢</sup>	البعوض
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٢,٥ جم / ٥ لتر ماء / ١٠٠م <sup>٢</sup>	الذباب
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٥ جم / ٥ لتر ماء / ١٠٠م <sup>٢</sup>	الصرصور الأمريكي
الرش بأثر متبقي (رش سطحي)	٥ جم / ٥ لتر ماء / ١٠٠م <sup>٢</sup>	النمل

## Application Rates :

Insects	Dilution Rate	Application Method
Mosquitoes	2.5 g/5 liter water /100 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
Houseflies	2.5 g/5 liter water /100 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
American cockroaches	5 g/5 liter water / 100 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)
Houseflies	5 g/5 liter water / 100 m <sup>2</sup>	Residual spraying (Surface Spray)





# ديفلون ٤٪ جي ار DEFLON 4% GR

دايفلوبنزورون ٤٪ حبيبات  
Diflubenzuron 4% GR

## معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري (منظم نمو حشري)

#### Insecticide (Insect Growth Regulator)

**ديفلون ٤٪ جي ار:** مبيد حشري يعمل باللامسة وعن طريق الهضم. يستخدم لمكافحة يرقات الذباب والبعوض في اماكن تواجدها. عن طريق تأثيره على البيوض واليرقات ويمنعها من الانسلاخ ولا يؤثر على الحشرة الكاملة.

**Deflon 4% GR:** An insecticide, with contact & stomach action, it is used to control Houseflies & Mosquitoes Larvae. Acts at time of insect moulting, or at hatching of eggs. Chitin synthesis inhibitor; and so interferes with the formation of the insect cuticle and is not effect on adult insect.



معدل الاستعمال	مكان الإضافة	الحشرات
٢٥ جم/ متر مربع في المعاملة الأولى، ثم تكرر المعاملة كل ٦-٥ أسابيع بمعدل ١٢,٥ جم/ متر مربع.	تجمعات القمامة ومزارع الدواجن وحظائر الحيوانات المختلفة قبل ٢-٣ أسابيع من فترة تزايد أعداد الذباب.	يرقات الذباب
١٢٥ جم/ ١٠٠٠ متر مربع	تجمعات المياه الصافية	يرقات البعوض
٢٥ جم/ ١٠٠٠ متر مربع	تجمعات المياه العكرة	
٢٥ جم/ ١٠٠٠ لتر ماء	قنوات الصرف الصحي	

## Application Rates :

Pests	Place of Uses	Dilution & Application Rates
Houseflies Larvae	Rubbish Tips, Poultry farms & Stables. Apply 2-3weeks before population increases.	25 g / m <sup>2</sup> for first treatment. Repeat application every 5- 6 weeks at 12.5 g / m <sup>2</sup> .
	Clear Surface Water	125 g / 1000 m <sup>2</sup>
Mosquitoes Larvae	Polluted Surface Water	250 g / 1000 m <sup>2</sup>
	Closed Systems with Standing Water	25 g / 1000 Liters water



## ثياميثوكسام ١٪ طُعم على هيئة حبيبات Thiamethoxam 1% GB

### معدلات الإستعمال:

### مبيد حشري ينتمي الى مجموعة نيونيكوتنويد Insecticide Belongs to Neonicotinoid

**فلاي ريد ١٪ جي بي:** مبيد حشري يعمل عن طريق الهضم، طُعم على هيئة حبيبات يستخدم لمكافحة الذباب في العديد من الأماكن التي يتواجد فيها.

**Fly Raid 1% GB:** An insecticide, with stomach action, it is used to control Houseflies in many places where are present.

معدل الاستعمال	طريقة الاستخدام	مكان الإضافة	الحشرات
٢٠٠ جم / ١٠٠ م <sup>٢</sup>	ينثر المبيد على الأرض أو على أوراق من الكرتون أو أكياس بلاستيكية أو أواني مسطحة ويوصى بتبليل الأسطح بالماء قبل النثر.	المنازل، المصانع، المطاعم، تجمعات القمامة ومزارع الدواجن وحظائر الحيوانات المختلفة وأي أماكن أخرى يتواجد فيها الذباب.	الذباب

### Application Rates :

Pests	Place of Uses	Method of application	Application Rates
Houseflies	Houses, Factories, Restaurants, Rubbish Tips, Poultry Farms, Animal Pens and Any Other places where flies are present.	The pesticide is scattered on the ground or on cardboard sheets, plastic bags or flat containers. It is recommended that the surfaces be wet with water before dispersion.	200 g / 100 m <sup>2</sup> .





شركة مصنع منتجات الأدوية البيطرية المحدودة  
MONTAJAT VETERINARY PHARMACEUTICALS CO.LTD.

المدينة الصناعية الثانية ص.ب ٤٢٤٨ الدمام ٣١٤٩١ المملكة العربية السعودية  
2<sup>nd</sup>. Industrial City - P.O. Box 4248, Dammam 31491 - Saudi Arabia