

ENVIRONMENTAL HAZARDS  
HIGHLY TOXIC TO BEES AND OTHER POLLINATORS.

- Do not apply when bees are actively foraging.
- Apply during late evening, night, or early morning.
- Do not apply to blooming crops or weeds.

HIGHLY TOXIC TO AQUATIC ORGANISMS.

- Do not contaminate lakes, streams, ponds, or waterways.
- Do not apply directly to water.
- Do not clean equipment near water sources.
- Observe buffer zones as specified by local regulations.

PRECAUTIONS & PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT (PPE)

- Wear chemical-resistant gloves, coveralls, waterproof boots, and a face shield or goggles.
- Wear a respirator (NIOSH-approved) during mixing/loading and in poorly ventilated areas.

- Avoid contact with skin, eyes, and clothing.
- Do not eat, drink, or smoke while handling the product.
- Wash hands and exposed skin thoroughly with soap and water after handling.

RE-ENTRY PERIOD

Do not enter treated areas until sprays have dried. A minimum 12-hour Restricted Entry Interval

(REI) is recommended unless otherwise specified by local regulation.

STORAGE

- Store in a cool, dry, well-ventilated, locked area away from direct sunlight.
- Keep original container tightly closed and clearly labelled.
- Store away from food, feed, fertilizers, and seeds.

DISPOSAL

- Triple-rinse empty container. Use rinse water in the spray tank.
- Do not re-use empty container for any purpose.
- Puncture and crush for disposal according to local, state, and federal regulations.

FIRST AID

- Inhalation: Move person to fresh air. If breathing is difficult, seek medical attention.
- Skin Contact: Remove contaminated clothing. Wash skin immediately with plenty of soap and water.
- Eye Contact: Hold eyelids open and rinse slowly and gently with clean water for 15-20 minutes. Seek medical attention.
- Ingestion: Do NOT induce vomiting. Rinse mouth with water. Seek immediate medical attention and show this container or label to the physician.

المخاطر البيئية

شديد السمية للنحل والملقحات الأخرى.

- لا يُستخدم أثناء نشاط النحل في البحث عن الطعام.
- يُستعمل في وقت متأخر من المساء، أو في الليل، أو في الصباح الباكر.
- لا يُستخدم على المحاصيل المزهرة أو الأعشاب الضارة.

شديد السمية للكائنات المائية.

- لا يُلوث البحيرات، أو الجداول، أو البرك، أو المجاري المائية.
- لا يُستخدم مباشرة على الماء.
- لا تُنظف المعدات بالقرب من مصادر المياه.
- التزم بالمناطق العازلة وفقاً للوائح المحلية.

الاحتياطات ومعدات الحماية الشخصية

- ارتد قفازات مقاومة للمواد الكيميائية، وبدلات واقية، وأحذية مقاومة للماء، وواقياً للوجه أو نظارات واقية.
- ارتد كمامة تنفس (معتمدة من المعهد الوطني للسلامة والصحة المهنية) أثناء الخلط/التحميل وفي المناطق سيئة التهوية. تجنب ملامسة المنتج للجلد والعينين والملابس.
- لا تأكل أو تشرب أو تدخن أثناء التعامل مع المنتج.
- اغسل يديك والجلد المكشوف جيداً بالماء والصابون بعد التعامل معه.

فترة إعادة الدخول  
لا تدخل المناطق المعالجة حتى يجف البخاخ. يُنصح بفترة دخول محظورة لا تقل عن ١٢ ساعة (REI) ما لم تُص اللوائح المحلية على خلاف ذلك.

التخزين

يُحفظ في مكان بارد وجاف وجيد التهوية ومغلق بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.  
احتفظ بالعبوة الأصلية مغلقة بإحكام وملصقة عليها بوضوح.  
يُحفظ بعيداً عن الطعام والأعلاف والأسمدة والبذور.

التخلص

اشطف العبوة الفارغة ثلاث مرات. استخدم ماء الشطف في خزان الرش.  
لا تُجد استخدام العبوة الفارغة لأي غرض من الأغراض.  
اتقينا وإسحقها للتخلص منها وفقاً للوائح المحلية والولائية والفيدرالية.

الإسعافات الأولية

الاستنشاق: انقل الشخص إلى مكان به هواء نقي. في حال صعوبة التنفس، اطلب العناية الطبية.  
ملامسة الجلد: انزع الملابس الملوثة. اغسل الجلد فوراً بكمية وفيرة من الصابون والماء.  
ملامسة العينين: أبقِ الجفون مفتوحة واشطفها ببطء ولطف بالماء النظيف لمدة 15-20 دقيقة.

اطلب العناية الطبية.

الابتلاع: لا تُسبب التقيؤ. اشطف فمك بالماء. اطلب العناية الطبية فوراً، وأظهر هذه العبوة أو الملصق للطبيب.

رقم التشغيلة: ..... Batch No: تاريخ الانتهاء: ..... Exp Date: تاريخ الإنتاج: ..... Man Date

# DELTA FORCE 2.5 EC

## دلتا فورس 2.5 إي سي

EC

هيئة المستحضر Formulation Type

محلول قابل للإستحلاب Emulsifiable Concentrate

مبيد حشري من مجموعة البيرثرويد واسع الطيف

Broad-spectrum pyrethroid insecticide

التركيب Composition

Active ingredient: Deltamethrin 2.5% (25g/L)

Inert Ingredients: 97.5% (w/v)

TOTAL: 100%

المادة الفعالة: دلتامثرين 2.5% (25 جرام/لتر)

المواد الحاملة : 97.5% (حجم/وزن)

المجموع: 100%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال

رقم التسجيل في مؤسسة الإمارات للدواء

EDE Registration No

( ..... )

Manufacturing Company

Agri-Veta LTD  
Riebeckstraße 38 Leipzig  
PLZ 04317 Deutschland, Germany  
info@agri-veta.com



AGRI-VETA LTD



Origin: Germany

Local Distributor: TechnicalAgricultural Co. LLC

Net Content: L 1 المحتوى الصافي: لتر

الشركة المنتجة

أجري فيتا المحدودة

PLZ لايزنغ 38 Riebeckstraße  
دويتشلاند، ألمانيا 04317

info@agri-veta.com



النشأ: ألمانيا

الموزع المحلي: الشركة الفنية الزراعية ذ م م

+971(3) 7669126

DESCRIPTION

DELTA FORCE 2.5 EC is a broad-spectrum pyrethroid insecticide for agricultural use. It provides rapid knockdown and long-lasting residual control of a wide range of insect pests. It acts as a contact and stomach poison, targeting the insect's nervous system.

الوصف

دلتا فورس ٢.٥ إي سي مبيد حشري بيريثرويدى واسع الطيف، للاستخدام الزراعى. يوفر القضاء السريع والفعال على مجموعة واسعة من الآفات الحشرية، ويترك أثراً طويلاً الأمد. يعمل كسم ملامس وسامٍ للمعدة، مستهدفاً الجهاز العصبى للحشرة

DIRECTIONS FOR USE

Apply as a foliar spray when pests first appear or when damage is observed. Ensure thorough and uniform coverage of the crop canopy. Use higher water volumes for dense foliage.

طريقة الاستخدام:

يُرش على الأوراق عند ظهور الآفات أو عند ملاحظة أي ضرر. تأكد من تغطية المحصول بالكامل وبشكل متساو. استخدم كميات أكبر من الماء للحصول على أوراق كثيفة

التعليمات

Instructions

Crop	Target pests	Application rate	Water volume	PHI (days)
المحصول	الآفة	نسبة الإستخدام	كمية الماء	فترة الأمان (أيام)
Apple التفاح	Codling moth, Caterpillars	300 ml/ 100 L of water 300 مل لكل 100 لتر ماء	To ensure full coverage	7
Brassicas (Cabbage, Cauliflower, etc.)	Caterpillars – Aphids	300 ml/ha 300 مل لكل هكتار	Minimum 600 L/ha 600 لتر للهكتار على الأقل	7
Protected crops (Cucumber, Pepper, Tomato )	Aphids – Whitefly	70 ml/100 L of water 70 مل لكل 100 لتر ماء	To ensure full coverage	3
الملفوف , القرنبيط	المن – البق – البويضات		لضمان التغطية الكاملة	
Cereals (Wheat, Barley)	Aphids	170-200 ml/ha 200-170 مل لكل هكتار	200 L/ha 200 لتر للهكتار	30
Peas & Beans	Pea moth – Aphids – Weevils	300 ml/ha 300 مل لكل هكتار	200-400 L/ha 400-200 لتر للهكتار	7
البازلاء والفاصوليا	عثة البازلاء – المن – السوس			
Sugar Beet	Flea beetle – Aphids	250 ml/ha 250 مل لكل هكتار	200-400 L/ha 400-200 لتر للهكتار	14
بنجر السكر	خنفساء البراغيث – المن			
Potatoes	Aphids	300 ml/ha 300 مل لكل هكتار	200-400 L/ha 400-200 لتر للهكتار	7
البطاطا	المن			
Date Palm النخيل	Dubas bug – Lesser Date Moth	100 ml/100 L of water 100 مل لكل 100 لتر ماء	To ensure full coverage	14
	حشرة دوبيس – الحميرة		لضمان التغطية الكاملة	
Date Palm النخيل	Red Palm Weevil	100-125 ml /100 L of water 125-100 مل لكل 100 لتر ماء	To ensure full coverage	14
	سوسة النخيل الحمراء		لضمان التغطية الكاملة	
Grassland العشب	Frit fly	250 ml/ha 250 مل لكل هكتار	200 L/ha 200 لتر للهكتار	14 (Do not graze)
Ornamentals نبات الزينة	Caterpillars – Scale Insects	70 ml/ 100 L of water 70 مل لكل 100 لتر ماء	To ensure full coverage	-
	اليرقات - الحشرات القشرية		لضمان التغطية الكاملة	

--	--	--