

روفاست®

للقضاء على القرديات و التريبس
مع المحافظة على البيئة

روفاست® مبيد حشرات و عنكب ذافاعلية عالية بالقضم و باللامسة على الأطوار المتحركة (يرقات و بالغة). المبيد خاص بالقرديات و التريبس على العديد من الزراعات. يختص **روفاست®** بالقضاء الفوري على الحشرات مع طول مدة الفاعلية يحتوي **روفاست®** على 75 غ/ل من مادة الأكرينترين على شكل مستحلب مائي.

الإستعمالات :

الزراعة	الحشرة	الجرعة (مل/هـل)	ف.ت.ق.ج.
الخوخ	التريبس	60	7 أيام
التفاح/الاجاص	القرديات	60	14 يوما
الفراولة	القرديات، التريبس	80	3 أيام
العنب	القرديات، التريبس، السيكادال	60	21 يوما
الطماطم، الفلفل، القرعيات	القرديات، التريبس	80	3 أيام

روفاست® : الأكثر تأقلا مع عديد الحالات

- * يمكن استعمال **روفاست®** مهما كانت درجة الحرارة.
- * بفضل طريقة فاعليته السريعة و طويلة المدى، يقضي **روفاست®** في نفس الوقت على اليرقات و الحشرات البالغة.
- * يمكن استعمال **روفاست®** على عديد الغراسات كالخضر، الأشجار المثمرة، العنب و نباتات الزينة
- * يمكن استعمال **روفاست®** في الحقل أو على الزراعات المحمية.



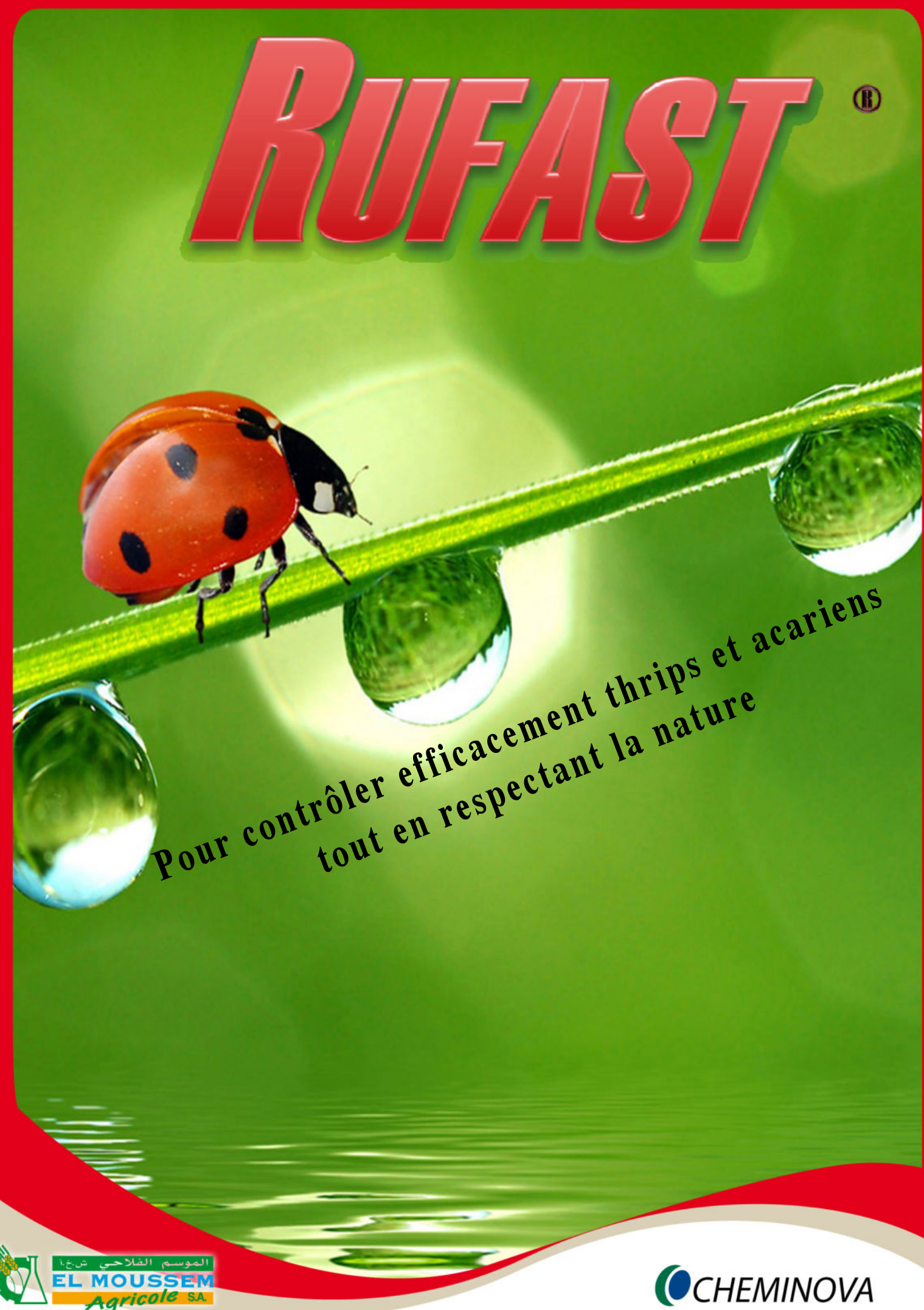
Z.I. Mghira2 – Lot N° 54 – 2082 Fouchana- Tunisie
Tél.: 79 40 89 40 – Fax: 79 40 88 89

م.ص. المغيرة 2 – مقسم عدد 54 – فوشانة – تونس
الهاتف: 79 40 89 40 - الفاكس: 79 40 88 89

البريد الإلكتروني : information@elmousse.com



CHEMINOVA



Une pyréthrianoïde à mode d'action UNIQUE

RUFAST® est un insecticide-acaricide à excellente activité de contact et d'ingestion pour le contrôle spécifique des formes mobiles (larves et adultes) des thrips et des acariens phytophages.





RUFAST® peut être utilisé en arboriculture fruitière, vignes et cultures maraîchères; il possède un excellent effet de choc ainsi qu'une bonne persistance d'action (3 à 5 semaines) .

RUFAST® agit au niveau du système nerveux central de l'insecte induisant une excitation suivie d'un blocage de la conductivité nerveuse. L'action de choc provoque un retard d'une éventuelle réinfestation.

RUFAST® renferme 75 g/l d'acrinathrine sous forme d'émulsion aqueuse (E.W.).



Comment utiliser **RUFAST**®

Culture	Parasite	Dose (cc/hl)	DAR (j)
Pêcher	Thrips 	60	7
Pommier/Poirier	Acariens 	60	14
Fraisier	Acariens, thrips 	80	3
Vigne	Acariens, thrips, cicadelle 	60	21
Tomate, piment, Cucurbitacées	Acariens, thrips	80	3

* Contre acariens, déclencher le traitement une fois le seuil de 3 formes mobiles par feuille est atteint.

* Contre thrips et cicadelles, utiliser **RUFAST**® dès l'apparition des premières formes mobiles.



Avec un effet de choc qui permet un arrêt immédiat des dégâts

RUFAST® est efficace quelque soit la température lors du traitement. Grâce à son excellent effet de choc et à sa longue persistance d'action, **RUFAST**® contrôle à la fois les larves et les adultes.

RUFAST® peut être utilisé sur différentes cultures maraîchères, fruitières, ornementales et vigne.

RUFAST® peut être utilisé aussi bien en plein champ que sous serre.

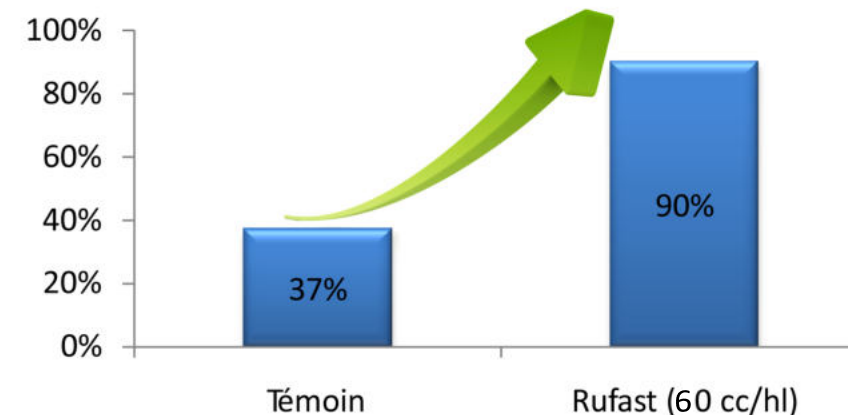
RUFAST® est compatible avec tous les produits sauf ceux à réaction alcaline.

Une performance inégalée

RUFAST® offre une efficacité supérieure contre les thrips du pêcher (*Frankliniella occidentalis*). Il permet de détruire 90 % des thrips.



% de pêches non attaquées par le thrips



Et un profil toxicologique & éco toxicologique favorable

RUFAST® possède une faible toxicité pour les mammifères, les oiseaux et les poissons.

La formulation aqueuse permet de réduire les risques pour les ouvriers en minimisant les effets d'irritation en plus d'être d'une très grande sécurité d'utilisation.

RUFAST® est exempt de classement toxicologique.

De plus, la quantité réduite de solvants organiques utilisés dans la formulation aqueuse réduit l'impact sur l'environnement.

L'efficacité spécifique du **RUFAST**® avec un profil toxicologique favorable permettent au produit d'être parmi les rares pyréthrianoïdes de synthèse qui peuvent être inclus dans les programmes de lutte intégrée (I.P.M.).

RUFAST® est totalement absorbé par les particules du sol et ne risque pas de contaminer les eaux sous-terraines.

