



**CATALOGUE
DES PRODUITS**

INSECTICIDES

MEGAPRID

ميكابريد

Pyriproxyfène (EC) 100 g/l (EC) بيربروكسيفين 100 g/l



PROPRETÉ TOTALE, RÉCOLTE ROYALE
نظافة تامة، محصول ملكي



ACI Equipments

INSECTICIDES



SANTRI

Matière Active :

Lambda cyhalothrine 5% (EC)

Usage :

- Agrumes : Cératite
- Tomate : Noctuelles

Dose :

- Agrumes : 100 cc/ha
- Tomate : 250 cc/ha

Emballage :

1L - 250ml



MEGACYPER

Matière Active :

Cyperméthrine 25% (EC)

Usage :

- Tomate : Noctuelles
- Tomate : Noctuelles défoliatrice
- Betterave à sucre : Casside

Dose :

- Tomate / Noctuelles : 20cc/hl
- Tomate / Noctuelles défoliatrice : 20cc/ha
- Betterave à sucre : 150cc/ha

Emballage :

1L - 250ml - 100ml



MEGATHOATE

Matière Active :

Diméthoate 40% (EC)

Usage :

- Olivier : Psylle

Dose :

100 cc/hl

Emballage :

5L - 1L - 250ml



MEGAPRID

Matière Active :

Pyriproxyfène 100g/l (EC)

Usage :

- Agrumes: Cochenilles

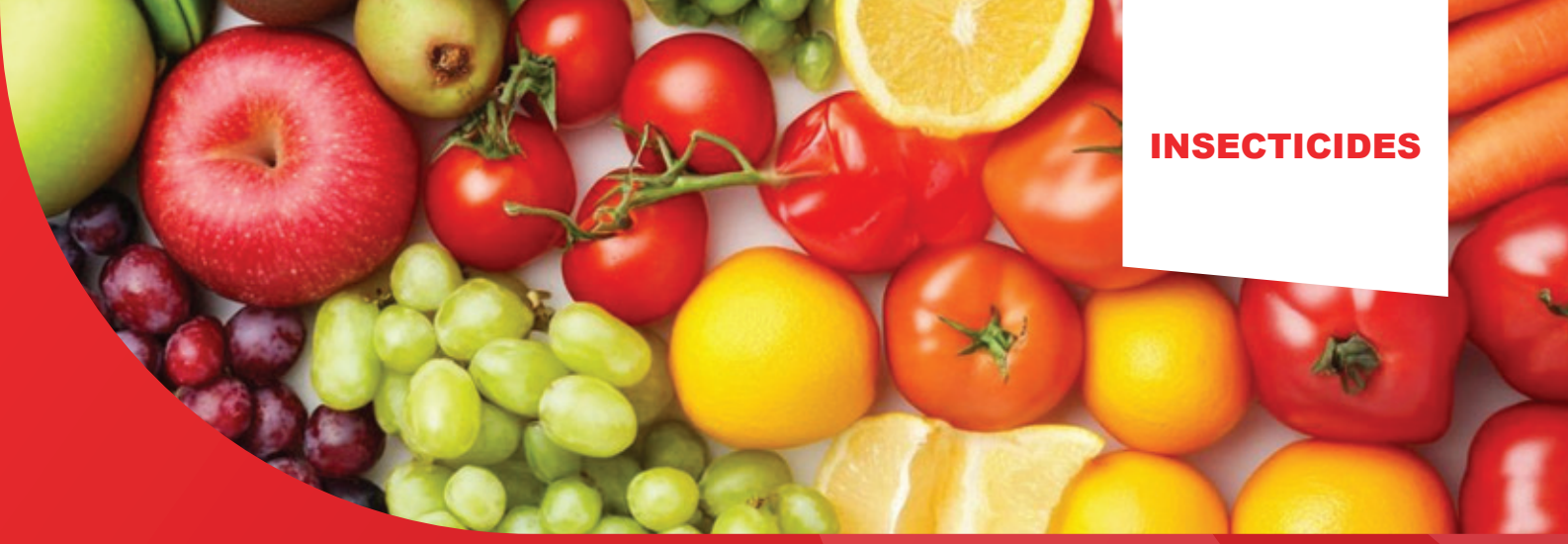
Dose :

35 cc/hl

Emballage :

1L - 250ml - 100ml

INSECTICIDES



ACITOX

Matière Active :

Métaldéhyde 5% (GR)

Usage :

- Toutes cultures (excepté la menthe) : Escargots - Limaces

Dose :

8 kg/ha

Emballage :

25 kg - 5kg



SPEED

Matière Active :

Tefluthrine 5g/kg (GR)

Usage :

- Betterave à sucre : Taupins

Dose :

20 kg/ha

Emballage :

20kg - 5kg



GRAFITI NEW

Matière Active :

Deltaméthrine 2.5% (EC)

Usage :

- Tomate : Noctuelles

Dose :

30 cc/ hl

Emballage :

1L - 250ml - 100ml

ACARICIDES



AGROZITE

أَكْرَازِيت

زيت معدني برافيني (79%) (79% Mineral Oil)
EC

Insecticide

Acaricide

فعال
طبيعي
واقي

Efficace
Naturel
Protecteur



Homologation N° H03-2-042



ACI Equipments

SPINDOR

**Matière Active :**

Bifenazate 240 g/l (SC)

Usage :

- Rosier : Acariens
- Tomate : Acariens

Dose :

- Rosier : 0.4 l/ha
- Tomate : 40 cc/ha

Emballage :

1L - 500ml - 250ml - 100ml

SPINDOR est un acaricide polyvalent de nouvelle génération à base de 240 g/l de BIFENAZATE, qui agit par contact et inhalation sur toutes les formes mobiles des acariens. Il possède aussi une action ovicide remarquable.

SPINDOR est également inoffensif auprès de la faune auxiliaire.

AGROZITE

**Matière Active :**

Huile minérale paraffinique 79% EC

Usage :

- Tomate : Mouche blanche
- Agrumes : Acariens
- Agrumes : Cochenilles
- Pommier : Traitement d'hiver

Dose :

- Tomate / Mouche blanche : 1 L/ha
- Agrumes / Acariens : 2 L/ha
- Agrumes / Cochenilles : 2 L/ha
- Pommier / Traitement d'hiver : 2 L/ha

Emballage :

25 L - 10 L

An aerial photograph of a tractor spraying a field with a spray boom. The field is divided into two distinct sections: a green section on the left and an orange section on the right, separated by a diagonal line. The tractor is positioned in the center, spraying the orange section. A large amount of dust or spray is visible behind the tractor, creating a hazy effect. The spray boom extends from the back of the tractor, covering the field. The overall image has a warm, autumnal feel due to the orange tint of the sprayed area.

FOCUS
ON
FUNGICIDES

FONGICIDES



KATANGA TRIPLE

Fongicide systémique (WP)

Matière active :

- Cymoxanil 4%
- Folpel 25%
- Fosetyl-aluminium 50%

Usage :

Vigne : Mildiou

Dose :

3 kg/ha

Emballage :

3kg - 1kg - 500grs



CAPTAN GOLD

Matière Active:

Captane 50% (WP)

Usage:

Pomme de terre : Mildiou

Pommier : Tavelure

Dose:

Pomme de terre : 300 g/ha

Pommier : 300 g/ha

Emballage:

10kg - 5kg - 1kg - 500g



SUPER-ALU

Fongicide Systémique

Matière Active :

Fosetyl - Aluminium 80% (WG)

Usage :

- Pomme de terre : Mildiou
- Agrumes : Pourriture brune

Dose :

250 g/ha

Emballage :

5kg - 1kg - 500g



SOLAWIT-DF

Matière Active :

Soufre 80% (WG)

Usage :

• Tomate : Oïdium

Dose :

500g/ha

Emballage :

25Kg - 5kg - 800g



BAYAD-PRO

Matière active :

Azoxystrobine 250 g/l (SC)

Usage :

Tomate : Oïdium

Dose :

50 cc/ha

Emballage :

1L - 250ml - 100ml



MOXIMATE

Matière active :

Cymoxanil 45% (WG)

Usage :

Tomate : Mildiou

Dose :

250 g/ha

Emballage :

500gr - 100gr

FONGICIDES



CUIVROL 50% WP

Matière Active

Cuivre - métal sous forme d'oxychlorure de cuivre 50% (WP)

Usage :

- Agrume : Gommose à phytophtora
- Arbres fruitiers à noyaux : Cloque du pêcher, Moniliose
- Arbres fruitiers à pépins : Tavelure
- Olivier : Œil de paon
- Pomme de terre : Alternariose, Mildiou
- Vigne: Mildiou
- Tomate: Alternariose, Bactéries,Mildiou

Dose :

- 1kg/10l : Agrumes / Gommose à phytophtora (Badigeonnage)
- 500 g/ha : Arbres fruitiers à noyau,Arbres fruitiers à pépins, Olivier,Vigne, Tomate, Pomme de terre

Emballage :

25kg - 5kg - 1kg



BOUILLE EXPRESS

Matière Active :

Cuivre - Sulfate de cuivre 20% (WP)

Usage :

- Agrumes : Gommose à phytophtora & Pourriture Brune
- Arbres fruitiers à noyaux : Bactéries, Cloque du pêcher, Moniliose
- Arbres fruitiers à pépins : Bactéries, Moniliose, Tavelure
- Pomme de terre : Mildiou, Alternariose
- Tomate : Alternariose, Bactrioses,Mildiou
- Vigne : Mildiou
- Olivier : Œil de paon

Dose :

- Agrumes / Gommose à phytophtora : 1.25 kg/ 5 litres d'eau
- Autres applications :1.2 kg/ha

Emballage :

20kg - 5kg - 800gr



PROCEED

Matière Active

Prothioconazole 250 g/l (EC)

Usage :

- Blés : Rouille
- Blés : Septoriose

Dose :

- Blés - Rouille : 0,6 - 0,8 l/ha
- Blés - Septoriose : 0,6 - 0,8 l/ha

Emballage :

500ml



CAPTAN GOLD

ڪاپٽان گولڈ



Fongicide multi-action à base de 50% captane (wp)

Fongicides

Mildiou
مليديو

Tavelure
جرب

Pour une récolte en or!
لمرحوم من ذهب!



Homologation N°: H11-1-007



ACI Equipments

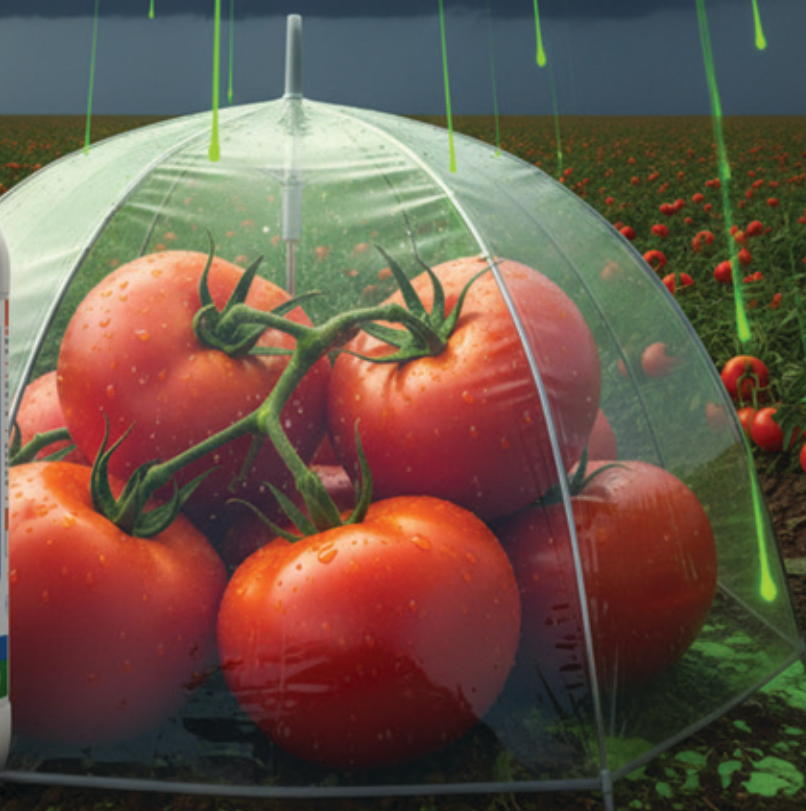


Cymoxanil WG (45%) WG سيموكزانيل

ACI
Fungicide

MOXIMATE: VOTRE REMPART CONTRE LE MILDIOU

موكسيمات: درع ضد ميلديو



ACI Equipments

BAYAD-PRO بیاض-برو

Azoxystrobin

(250 g/l)

SC

أزوکسیستروبین

Fungicide

BAYAD-PRO: EFFACE L'OÏDIUM, RÉVÈLE LA SANTÉ

بیاض-برو: يمحو البياض و يكشف صحة النبات



ACI Equipments

SOLAWIT - DF
سولويت - دف

ACI
Fongicide

**LE CHAMPION INDETROUBLE
DES ANTI-OÏDIUM**



ACI Equipments

KATANGA TRIPLE كاتانغا تريل

Fongicide triple action anti mildiou (wp)



Fongicides

Formule triple pour
une protection ultime
تركيبة ثلاثية لحماية قوية

Cymoxanil 4%

Fosetyl-Aluminium 50%

Folpel 25%



ACI Equipments

HERBICIDES



HERBICIDES



SHARBUZIN

Matière Active :
Métrribuzine 70% (WG)

Usage :
Pomme de terre : Adventices dicotylédones et graminées annuelles

Dose :
1kg/ha

Emballage :
500g - 200g



FLUENT 150 EC

Matière Active :
Fluazifop-P-butyl 150g/L (EC)

Usage :

- Féve : Adventices graminées annuelles

Dose :

0.75 L/ha

Emballage :
750 ml - 250 ml



MEGA 2,4-D

Matière Active :
2,4-D 860 g/L Sel d'amine (SL)

Usage :
• Blé : Dicotylédones annuelles

Dose :
0.5 L/ha

Emballage :
500ml



POIROT

Matière Active :
Tribénuron-méthyle 75% (WG)

Usage :

- Blé : Adventices Dicotylédones

Dose :

12.5 gr/ha

Emballage :
10g

HERBICIDES



PIONEER

Matière Active :

Oxyfluorfène (240g/l) (EC)

Usage :

- Oignon : Adventices dicotylédones et graminées annuelles

Dose :

1.5 l/ha

Emballage :

1L - 500 ml - 250 ml



METACLOR

Matière Active:

S-Métolachlore 960g/l (EC)

Usage :

- Maïs : Adventices graminées annuelles
- Maïs : Adventices Dicotylédones annuelles

Dose :

1.5 L/ha

Emballage :

1L

époque d'usage :

Pré-émergence et juste après semis



MILVIN

Matière Active :

Clodinafop-propargyl 240 g/l
Cloquintocet-méxyl (Safener)
60 g/l EC

Usage :

- Blés : Adventices Graminées annuelles

Dose :

• 0,25 l/ha

Emballage :

250 ml



GLICARE

Matière Active:

Glyphosate – sel d'isopropylamine
360 g/l SL

Usage :

- Agrumes : Adventices Dicotylédones annuelles et Graminées annuelles

Dose :

3 L/ha

Emballage :

20 L - 5 L - 1 L



Glyphosate-sel d'isopropylamine (360 g/l) SL

ACI

Herbicide

DES CHAMPS VERTS QUI PROSPÈRENT.

لحقول مزدهرة خالية من الأعشاب الضارة



Numéro homologation : F11-9-018



ACI Equipments

BENTAPRO

بنتابرو

ACI

Herbicide

Herbicide à base de Bentazone SL (480 g/l)

Un seul passage suffit pour un
contrôle efficace des dicotylédones

تطبيق واحد كافٍ لسيطرة الفعالة
على الأعشاب ثنائية الفلقة



Numéro homologation : H12-3-019



ACI Equipments

HYGIENE PUBLIQUE





DELETE 2,5% EC

PESTICIDE

Matière Active :

Deltaméthrine 2,5% EC

Usage :

Usage professionnel : Lutte contre les fourmis, mouches et cafards en hygiène publique

Emballage :

1L - 250ml - 100ml



NOFAR-1

RODENTICIDE

Matière active :

Brodifacoum 0,005% w/w

Usage :

Usage Professionnel :
Lutte contre les rongeurs pour l'usage en hygiène et santé publique

Emballage :

5kg - 50g



FIPGEL

PESTICIDE

Matière active :

Fipronil 0,05% gel

Usage :

Usage professionnel et domestique :
Lutte contre les cafards

Emballage :

Seringue 30 g



IMIDAKILL PLUS

PESTICIDE

Matière active :

Imidaclopride 2,15% gel

Usage :

Usage professionnel et domestique :
Lutte contre les cafards

Emballage :

Seringue 30 g

NOFAR-1

نوفار-1

0,005%
BRODIFACOUUM

ACI

Hygiène
Publique

NOFAR-1 LE DERNIER FESTIN DES RONGEURS !

نوفار-1، آخر وليمة للقوارض



NOFAR-1

POUR USAGE DU PRODUIT EN HYGIÈNE
PUBLIQUE ET SANTÉ PUBLIQUE:
LUTTE CONTRE LES RONGEURS

N° d'autorisation AMM : RAT-III-31-24



ACI Equipments

DELETE



2.5 EC

Deltaméthrine

ACI

Hygiène
Publique

INSECTICIDE À ACTION RAPIDE POUR LA LUTTE
CONTRE LES **FOURMIS, MOUCHES ET CAFARDS**
EN HYGIÈNE ET SANTÉ PUBLIQUE

مبيد سريع المفعول لمكافحة النمل
والذباب والصراصير في النظافة والصحة العامة

الذباب

الصراصير

النمل



LE CIMETIÈRE DES INSECTES NUISIBLES

مقبرة الحشرات الضارة

USAGE PROFESSIONNEL: NE PEUT PAS
ÊTRE VENDU AUX PARTICULIERS



N° d'autorisation AMM : INS-III-07-24



ACI Equipments



NUTRITION



ENGRAIS GEL ENTIÈREMENT SOLUBLE DANS L'EAU

MEGAGEL 10 - 10 - 60



CARACTÉRISTIQUES :

- MEGAGEL 10-10-60 est adapté pour le stade de grossissement ou de développement du fruit et de maturation de ce dernier, grâce à sa concentration élevée en potassium.
- Il augmente le rendement et améliore la qualité, la couleur et l'aspect de la récolte.
- Un engrais sans chlore que la plante吸吮 facilement et le métabolise immédiatement.
- Contient du soufre pour une meilleure qualité gustative et éviter les accidents de croissance ainsi que des Oligo-éléments chélatisés : Fer, Zinc, Manganèse, Cuivre et le Bore.

COMPOSITIONS (p/v) :

COMPOSANT	VALEUR
Azote (N)	10%
Phosphore (P2O5)	10%
Potassium (K2O)	60%
Soufre (SO3)	14,5%

APPLICATION :

Appliqué pour toutes les cultures, au début de la plantation à raison de 15-20 kg/ha, avant et après la floraison à raison de 20-30 kg/ha. A répéter plusieurs fois selon les besoins de la culture.

EMBALLAGE : 20 KG

MEGAGEL 10 - 52 - 10



CARACTÉRISTIQUES :

- MEGAGEL 10-52-10 riche en phosphore optimise le processus de la photosynthèse, stimule la croissance radiculaire et générale de la plante.
- Un engrais sans chlore que la plante吸吮 facilement et le métabolise immédiatement.
- Contient du soufre pour une meilleure qualité gustative et éviter les accidents de croissance ainsi que des Oligo-éléments chélatisés : Fer, Zinc, Manganèse, Cuivre et le Bore.

COMPOSITIONS (p/v) :

COMPOSANT	VALEUR
Azote (N)	10%
Phosphore (P2O5)	52%
Potassium (K2O)	10%
Soufre (SO3)	3,5%

APPLICATION :

Appliqué pour toutes les cultures, au début de la plantation à raison de 15-20 kg/ha, avant et après la floraison à raison de 20-30 kg/ha. A répéter plusieurs fois selon les besoins de la culture.

EMBALLAGE : 20 KG

MEGAGEL 20 - 20 - 20



CARACTÉRISTIQUES :

- MEGAGEL 20-20-20 engrais équilibré en NPK qui aide la plante dans son développement. Sa composition optimale offre des rendements exceptionnels dans les moments de grande production durant lesquels la plante a besoin de doses équilibrées optimales.
- Un engrais sans chlore que la plante吸吮 facilement et le métabolise immédiatement.
- Contient du soufre pour une meilleure qualité gustative et éviter les accidents de croissance ainsi que des Oligo-éléments chélatisés : Fer, Zinc, Manganèse, Cuivre et le Bore.

COMPOSITIONS (p/v) :

COMPOSANT	VALEUR
Azote (N)	20%
Phosphore (P2O5)	20%
Potassium (K2O)	20%
Soufre (SO3)	5,5%

APPLICATION :

Appliqué pour toutes les cultures, au début de la plantation à raison de 15-20 kg/ha, avant et après la floraison à raison de 20-30 kg/ha. A répéter plusieurs fois selon les besoins de la culture.

EMBALLAGE : 20 KG



ENGRAIS NPK POUDRE ENTIÈREMENT SOLUBLE DANS L'EAU

MEGASOL 10 - 10 - 40



CARACTÉRISTIQUES :

- Riche en Potassium, sa formule unique favorise le grossissement des fruits tout en maintenant la force et l'intégrité de la plante.
- Il est utilisé pour améliorer le goût, la couleur et la qualité des fruits.
- Son contenu contribue à renforcer le rôle de la potasse dans la résistance à divers stress.
- Il contient des traces d'Oligo-éléments chélatisés : Bore, Molybdène, Manganèse, Zinc et Fer.

COMPOSITIONS (p/p) :

COMPOSANT	VALEUR
Azote (N)	10%
Phosphore (P2O5)	10%
Potassium (K2O)	40%

APPLICATION :

Appliqué pour les cultures maraîchères, l'arboriculture fruitières, plantes ornementales, et grandes cultures à raison de 10-30 kg/ha, à répéter selon les besoins de la culture.

EMBALLAGE : 25 KG

MEGASOL 13 - 40 - 13



CARACTÉRISTIQUES :

- Riche en phosphore, optimise le processus de la photosynthèse, stimule la croissance radiculaire et générale de la plante.
- Utilisé pendant la phase de point du développement végétatif, en renforçant les tissus et en donnant aux fruits plusieurs propriétés organoleptiques.
- Formule recommandée pour obtenir un système racinaire adéquat qui est déterminant pour un optimal développement végétatif.
- Il contient des traces d'Oligo-éléments chélatisés : Bore, Molybdène, Manganèse, Zinc et Fer.

COMPOSITIONS (p/p) :

COMPOSANT	VALEUR
Azote (N)	13%
Phosphore (P2O5)	40%
Potassium (K2O)	13%

APPLICATION :

Appliqué pour les cultures maraîchères, l'arboriculture fruitières, plantes ornementales, et grandes cultures à raison de 10-30 kg/ha, à répéter selon les besoins de la culture.

EMBALLAGE : 25 KG

MEGASOL 20 - 20 - 20



CARACTÉRISTIQUES :

- Particulièrement adapté à une fertilisation équilibrée pour toutes les cultures. Sa composition permet un apport identique des éléments Azote, Phosphore et Potasse.
- Il aide à l'utilisation optimale des éléments nutritifs majeurs des plantes. Il initie les activités physiologiques de la plante qui sont essentielles pour une croissance rapide et favorise la photosynthèse.
- Il contient des traces d'Oligo-éléments chélatisés : Bore, Molybdène, Manganèse, Zinc et Fer.

COMPOSITIONS (p/p) :

COMPOSANT	VALEUR
Azote (N)	20%
Phosphore (P2O5)	20%
Potassium (K2O)	20%

APPLICATION :

Appliqué pour les cultures maraîchères, l'arboriculture fruitières, plantes ornementales, et grandes cultures à raison de 10-30 kg/ha, à répéter selon les besoins de la culture.

EMBALLAGE : 25 KG



BIOSTIMULANT

ERGOSTIM

**matières actives :**

- 0,1% Acide Folique
 - 5% Acide N-Acétyle Thiazolidin 4 carboxylique ou AATC
- Biostimulant et anti-stress végétal liquide, formulé comme concentré soluble (SL), avec des principes actifs AATC (Dérivé de L-Cystéine) et acide folique.

Emballage : 5 L - 1 L**Comment il agit :**

- Aide à maintenir la culture en production pendant une période plus longue.
- Augmente le volume de la masse racinaire (graines, boutures, tubercules, plantes en phase de transplantation, etc.)
- Renforce l'effet des engrains foliaires.
- Aide à obtenir une maturation uniforme.
- Améliore la coloration des fruits, stabilisation des arômes et conservation du produit végétal.
- A des effet synergiques avec les régulateurs de croissance des plants (acide gibbérellique et auxine).
- S'il est appliqué après des conditions de stress, la culture se rétablit plus rapidement.
- Pour la floraison : améliore l'émissions et fixation de fleurs.
- Pour l'accumulation de substances de réserve (sucre, amidon, etc.) : favorise le remplissage des fruits, des fleurs, des tubercules et des gousses.
- Pour le tallage : augmente le nombre de tiges secondaires.

STORM

**matières actives :**

Acide Gibbérellique 100g/kg (TB)

Emballage : 10 Pastilles de 10g**Comment il agit :**

Les gibbérellines : sont des hormones de croissance végétales qui sont naturellement présentes dans toutes les parties de la plante en quantité variable (parties terminales des jeunes pousses, les pétioles, les jeunes feuilles et les graines). Elles agissent sur l'elongation cellulaire (cellules des entrenœuds), la levée de la dormance de la graine, le débourrement des bourgeons, la fructification et l'induction de la floraison.



ACI

hormone de croissance

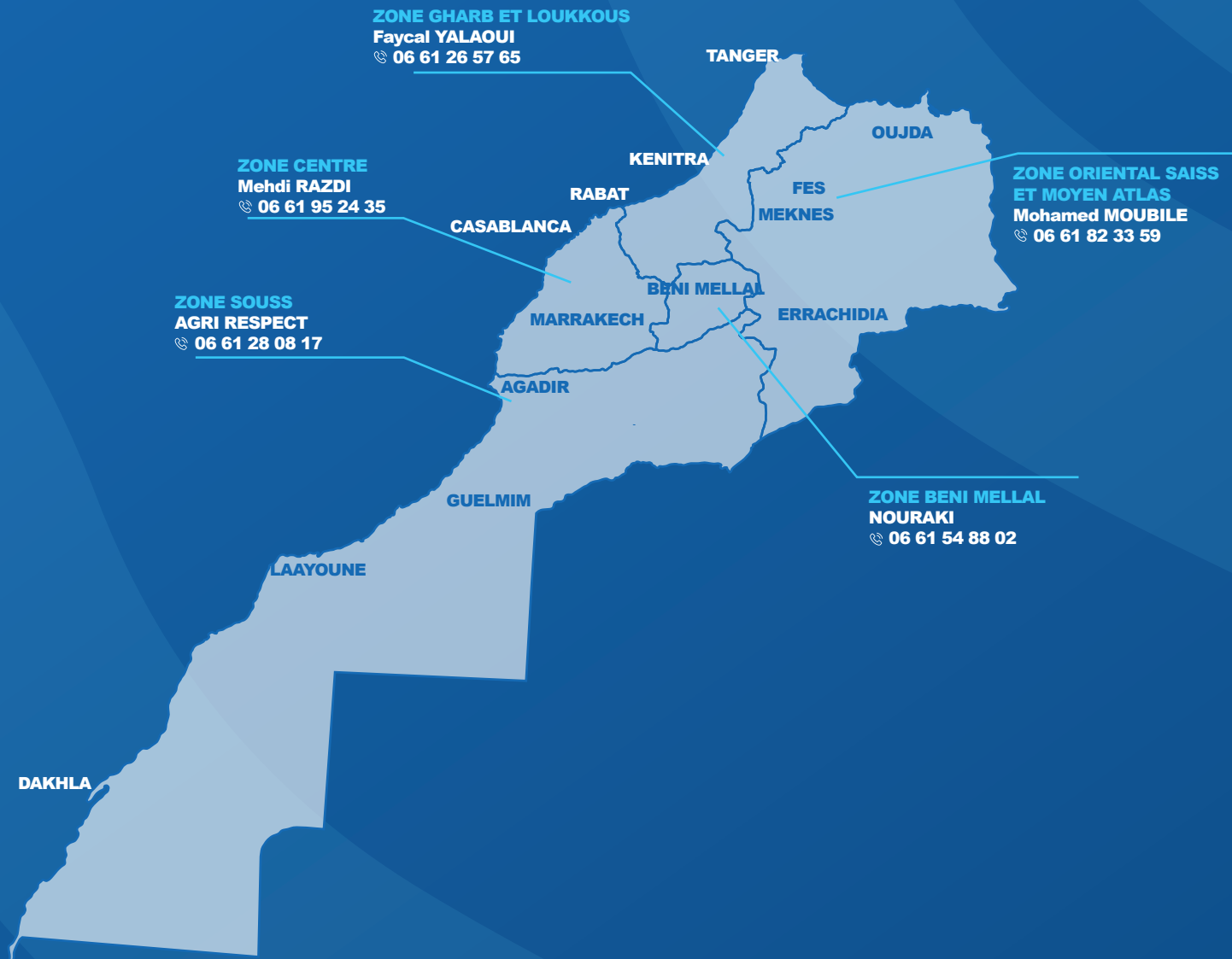
Acide Gibbérellique (TB) 100g/kg حمض الجبيريليك (TB) 100g/kg

STORM : DOMPTEZ LA CROISSANCE, MAÎTRISEZ VOS CULTURES

ستورم: رُوّضوا النم و و سيط روا على محاصي لكم



ACI Equipments



ACI Equipments :

- 📍 Lottissement Zeina, lot 27, Bouskoura, Casablanca
- 📞 Tel: 0522781085 / 0522334057
- ✉️ Contact@aciequipments.com
- 🌐 www.aciequipments.com