



CATALOGUE  
DES PRODUITS  
2024

---



# INSECTICIDES





## 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



### GRAFITI NEW

**Matière Active :**  
Deltaméthrine 2.5% (EC)

**Usage :**

- Tomate : Noctuelles

**Dose :**

30 cc/ hl

**Emballage :**

1L - 250ml - 100ml



### 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





# SANTRI

# سانتري



# ACI

Insecticides

Insecticide à large spectre d'action sur Noctuelles et Cératite

## Le bouclier protecteur contre les noctuelles et la cératite

## الدرع الواقي ضد الديدان الليلية و دبابنة السراتيت



Homologation N° E11-9-014



ACI Equipments





# GRAFITI NEW

# گرافيتي نيو



# ACI

Insecticides

*Insecticide anti noctuelle à base de deltaméthrine*

## Solution éclair aux NOCTUELLES !

## الحل النهائي للديدان الليلية !



ACI Equipements



# AGROZITE

# أغرزيت

# ACI

Insecticide

Acaricide

زيت معدني برفيني (79%) *Huile minérale paraffinique (79%)*  
EC

فعال  
طبيعي  
واقفي

Efficace  
Naturel  
Protecteur



Homologation N° H03-2-042



ACI Equipments



# ACARICIDAS







### SPINDOR

**Matière Active :**

Bifenazate 240 g/l (SC)

**Usage :**

- Rosier : Acariens
- Tomate : Acariens

**Dose :**

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

**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/hl
- Agrumes / Acariens : 2 L/hl
- Agrumes / Cochenilles : 2 L/hl
- Pommier / Traitement d'hiver : 2 L/hl

**Emballage :**

25 L - 10 L





# SPINDOR

# سبندور



# ACI

Acaricide

Acaricide à base de Bifenazate SC (240 g/l)

Les acariens,  
on vous en débarrasse !

الحل الفوري والشامل لجميع أطوار العنكب

Oeufs ✓

Larves ✓

Adultes ✓



Numéro homologation : H05-2-003



ACI Equipments



# FONGICIDAS





## FONGICIDES



### KATANGA TRIPLE

Fongicide systémique (WP)

**Matière active :**

- Cymoxanil 4%
- Folpel 25%
- Fosétyl-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/hl

Pommier : 300 g/hl

**Emballage:**

10kg - 5kg - 1kg - 500g



### SUPER-ALU

Fongicide Systémique

**Matière Active :**

Fosétyl - Aluminium 80% (WG)

**Usage :**

- Pomme de terre : Mildiou
- Agrumes : Pourriture brune

**Dose :**

250 g/hl

**Emballage :**

5kg - 1kg - 500g



### SOLAWIT-DF

**Matière Active :**

Soufre 80% (WG)

**Usage :**

- Tomate : Oïdium

**Dose :**

500g/hl

**Emballage :**

25Kg - 5kg - 800g



## FONGICIDES



### CUIVROL 50% WP

#### Matière Active

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

#### Usage :

- Agrume : Gommose à phytophthora
- 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, Bactérioses, Mildiou

#### Dose :

- 1kg/10l : Agrumes / Gommose à phytophthora (Badigeonnage)
- 500 g/hl : 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 phytophthora & Pourriture Brune
- Arbres fruitiers à noyaux : Bactérioses, Cloque du pêcher, Moniliose
- Arbres fruitiers à pépins : Bactérioses, Moniliose, Tavelure
- Pomme de terre : Mildiou, Alternariose
- Tomate : Alternariose, Bactérioses, Mildiou
- Vigne : Mildiou
- Olivier : Oeil de paon

#### Dose :

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

#### Emballage :

20kg - 5kg - 800gr



### MIRACLE

Fongicide Systémique

#### Matière Active :

Myclobutanil 125 g/L (EC)

#### Usage :

- Tomate : Oïdium
- Vigne : Oïdium

#### Dose :

- Tomate : 50 cc/hl
- Vigne : 240 cc/ha

#### Emballage :

1L - 250ml - 100ml



### PROCEED

Fongicide Systémique

#### Matière Active :

Prothioconazole 250 g/l EC

#### Usage :

- Blé : Rouille
- Blé : Septoriose

#### Dose :

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

#### Emballage :

500ml



# CAPTAN GOLD

# كابتان ڱولڊ

# ACI

Fongicides

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

Milidou  
مليڊيو

Tavelure  
جرب

Pour une recolte en or!  
لمحصول من ذهب!



Homologation N°: H11-1-007



ACI Equipments



# KATANGA TRIPLE كاتانغا تريبل

Fongicide à triple action anti mildiou (wp)

Fongicides

Formule triple pour  
une protection ultime  
تركيبية ثلاثية لحماية قصوى

Cymoxanil 4%

Fosetyl-Aluminium 50%

Folpel 25%



ACI Equipments



# S SOLAWIT - DF

# سولاويته - دف

# ACI

Fongicide

## LE CHAMPION INDETIRONABLE DES ANTI-OÏDIUM



ACI Equipments



# SUPER-ALU

# سوبر-ألو

Anti-Mildiou Systémique à base Fosétyl-Aluminium (80%) WG

Fongicides

## Vos problèmes de mildiou seront résolus!

## للحد من مشاكل الملقو!



Numéro homologation : F08-8-006



ACI Equipments



# MIRACLE

## ميفاكل

Fongicides

Anti-Oïdium Systémique à base de Myclobutanil (125g/l) Ec

### Le champion des anti-Oïdium

### البطل في مكافحة البياض الدقيقي



Homologation N° : F05-4-013



ACI Equipments



# PROCEED

# بروسيد

# ACI

Fongicides

Fongicide systémique à base de Prothioconazole 250 g/l EC



Protection efficace et ultime contre  
**la rouille et septoriose** des céréales

اختارو الأفضل ضد  
**المدأ و سبتوريوز**



ACI Equipments



# HERBICIDES





## HERBICIDES



### SHARBUZIN

**Matière Active :**  
Métribuzine 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 :**  
Oxyfluorène ( 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



# GLICARE

## غليكار

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

Herbicide

DES CHAMPS VERTS QUI PROSPÈRENT.  
لحقول مزدهرة خالية من الأعشاب الضارة



Numéro homologation : F11-9-018



ACI Equipments



# MILVIN

## مياڤين

# ACI

Herbicide

Clodinafop-Propargyl 240g/l et Cloquintocet-Mexyl 60g/l

**PUISSANT CONTRE LES GRAMINÉES,  
DOUX POUR VOTRE CULTURE DE BLÉ!**

**قوي ضد الأعشاب النجيلية،  
لطيف على محصول القمح!**



Numéro homologation : H03-1-022



ACI Equipments





# METACLOR

# ميتاكلور



# ACI

Herbicide à base de S-Métolachlore EC (960 g/l)

Herbicide

**Metaclor, l'herbicide le plus fort !**  
**ميتاكلور، أقوى مييد للأعشاب!**



Numéro homologation : F11-9-017



ACI Equipments







# HYGIENE PUBLIQUE





## 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



# 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 absorbe facilement et le métabolise immédiatement.
- Contient du soufre pour une meilleure qualité gustative et éviter les accidents de croissance ainsi que des Oligo-éléments chélatés : 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 racinaire et générale de la plante.
- Un engrais sans chlore que la plante absorbe facilement et le métabolise immédiatement.
- Contient du soufre pour une meilleure qualité gustative et éviter les accidents de croissance ainsi que des Oligo-éléments chélatés : 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 absorbe facilement et le métabolise immédiatement.
- Contient du soufre pour une meilleure qualité gustative et éviter les accidents de croissance ainsi que des Oligo-éléments chélatés : 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 POUDDRE 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 chélatés : 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 racinaire 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 chélatés : 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 chélatés : 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





**BIOSTIMULANT**



## **ERGOSTIM**

### **matières actives :**

- 0,1% Acide Folique
- 5% Acide N-Acétyle Thiazolidin 4 carboxylique ou AATC

Bioestimulant 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 engrais 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.



# Ergostim

# ACI

Biostimulant

## SPÉCIALITÉ ANTISTRESS



ACI Equipments





**ZONE GHARB ET LOUKKOUS**  
 Faycal YALAOUI  
 ☎ 06 61 26 57 65

**ZONE CENTRE**  
 Mehdi RAZDI  
 ☎ 06 61 95 24 35

**ZONE SOUSS**  
 AGRI RESPECT  
 ☎ 06 61 28 08 17

**ZONE BENI MELLAL**  
 NOURAKI  
 ☎ 06 61 54 88 02

**ZONE ORIENTAL SAISS  
 ET MOYEN ATLAS**  
 Mohamed MOUBILE  
 ☎ 06 61 82 33 59



**ACI Equipments :**

- 📍 Lotissement Zeina, lot 27, Bouskoura, Casablanca
- ☎ Tel: 0522781085 / 0522334057
- ✉ Contact@aciequipments.com
- 🌐 [www.aciequipments.com](http://www.aciequipments.com)