



NOXIMA

FORMULATION - FABRICATION - CONDITIONNEMENT

CATALOGUE

2023





Notre entreprise

AGROCHIMIE & BIOCIDES

QUI SOMMES-NOUS ?

Noxima est une entreprise française basée sur Compiègne. Créée en 1999, nous accompagnons les professionnels depuis plus de 20 ans dans le secteur de l'agro-chimie et des biocides.

Nous vous proposons des solutions efficaces et innovantes pour vous accompagner dans la création de votre propre gamme.

Nous étudions toutes vos demandes et nous vous accompagnons dans la mise en route de celui-ci.



Mission, vision & service



Respectueux d'une économie circulaire et durable, nos formulations intègrent en priorité des matières actives et des ingrédients d'origine naturelle.

SOLUTION SUR-MESURE

En plus de nos standards, nous sommes en capacité d'élaborer avec vous des solutions uniques et personnalisées en fonction de votre cahier des charges.

- Produits enregistrés à votre marque
- Dépôt de dossier (simmbad, synapse)
- Règlementation (UE N°528/2012, CLP N°1272/2008)
- FDS et FT



FORMULATION

Notre laboratoire de recherche et développement nous permet de développer sans cesse de nouveaux produits et déposer nos propres AMM pour vous proposer des solutions efficaces et durables.



FABRICATION

Notre site industriel est organisé pour répondre aux demandes de l'ensemble de notre clientèle. La diversité de nos équipements nous permet la production de grandes comme de petites séries.



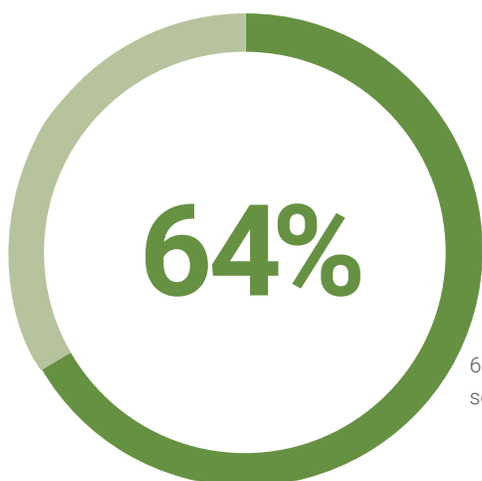
CONDITIONNEMENT

Liquide, gel, émulsion, poudre, granulé, solide... Nos lignes de conditionnements nous permettent d'industrialiser tout types de produits. Toutes nos productions font également l'objet de contrôles rigoureux et un certificat d'analyse est délivré pour chaque lot finalisé.

Matières actives

GREEN

TOUT CE DONT NOUS AVONS BESOIN, CE TROUVE DÉJÀ DANS LA NATURE...



64% de nos matières actives sont issues de la nature

Notre ambition, porter toujours plus haut les matières actives d'origine naturelles.

TABLEAU

Matières actives utilisées

NO	MATIÈRE ACTIVE	N°CAS	ORIGINE	TP
1.	Spinosad	168316-95-8	Bactérienne	18
2.	Pyrèthre	89997-63-7	Végétale	18/19
3.	Huile essentielle d'Eucalyptus	1245629-80-4	Végétale	19
4.	Bacillus thuringensis israelensis	Stérotype H14	Bactérienne	18
5.	Fructose	57-48-7	Végétale	19
6.	Géranol	106-24-1	Végétale	18/19
7.	Polymère	NC	NC	Non biocide
8.	Cyphénotrine	39515-40-7	Synthèse	18
9.	Cyperméthrine	52315-07-8	Synthèse	18
10.	DEET	134-62-3	Synthèse	19
11.	Dioxyde de Chlore	10049-04-4	Synthèse	2/3/4/5/11/12
12.	Ethanol	64-17-5	Synthèse	1/2/4/6



Sommaire

INSECTICIDES / RÉPULSIFS

P.09-27

Cafards - Blattes

Punaises de lit

Mites et autres insectes de l'habitat

Fourmis

Moustiques

Guêpes/frelons

Volants/rampants

Répulsif chiens, chats, oiseaux

Serpents

Volants/rampants hors Biocides

HYGIÈNE

P.30-31

AGRI-JARDIN

P.32-45

Entretien

Biostimulants

Substances de base (PNPP)

CONDITIONNEMENT

P.46

Utilisable en agriculture biologique



Usage : Professionnel - Amateur



Concentration : Concentré - Prêt à l'emploi



Formulation : Gel - Granule - Poudre - Liquide - Piège



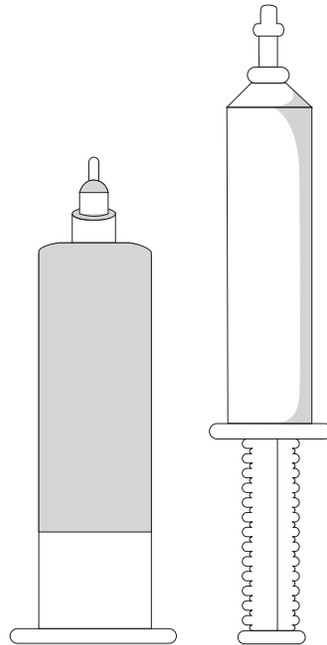
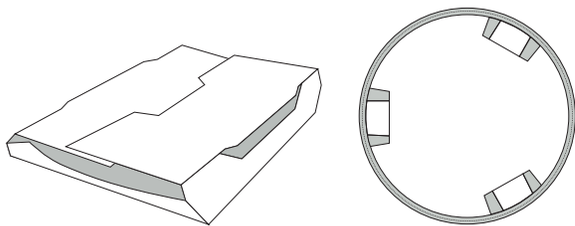
Biocides





Habitat

Cafards - Blattes



NON
BIOCIDE



PIÈGE

COMPOSITION :

Attractif alimentaire

CONDITIONNEMENT :

Plaque piège sur-mesure

LES + PRODUITS

- Actif 3 mois après application
- Sans insecticide
- Mise en place simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif

SANS
PICTO



TP 18

DAY ONE GEL

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,5% m/m

CAS :

39515-40-5

AMM :

En cours d'évaluation

KT100 = 1 JOUR

CONTENANCE :

Cartouche 35g / ~ 1 000 m2 traités

LES + PRODUITS

- Actif 3 mois après application
- Thermorésistant
- Ne tâche pas, ne coule pas, ne sèche pas
- Application précise

CIBLES

- Blattella germanica
- Blatta orientalis
- Periplaneta americana



TP 18

NOXIBLATTE 2000

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,5% m/m

CAS :

39515-40-5

AMM :

En cours d'évaluation

KT100 = 1 JOUR

CONTENANCE :

- Seringue 25g ou 30g / ~500 et 1 000m2 traités
- Boite appât 4g

LES + PRODUITS

- Actif 3 mois après application
- Thermorésistant
- Ne tâche pas, ne coule pas, ne sèche pas
- Application précise (seringue)
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif



TP 18

GREENPOWER SG

COMPOSITION :

Spinosad 100 ppm

Géraniol 100 ppm

CAS :

163816-95-8

106-24-1

KT100 = 5 JOURS

CONTENANCE :

- Seringue 25g ou 30g / ~500 et 1 000m2 traités
- Boite appât 4g

LES + PRODUITS

- Formulation optimisée avec co-formulants biosourcées
- Préventif et curatif
- Forte attractivité
- Excellente tenue dans le temps

SANS
PICTO

Punaises de lit



TP 18

CIMEX +G LIQUIDE

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,12% m/m
Géranol 0,01%

CAS :

39515-40-5
106-24-1

KT100 = 3 JOURS

CONTENANCE :

Flacon

LES + PRODUITS

- 100% d'efficacité en 3 jours
- Effet choc
- Fort pouvoir rémanent
- Préventif et curatif



TP 18

CIMEX +G POUDRE

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,5% m/m
Géranol 0,01%

CAS :

39515-40-5
106-24-1

KT100 = 3 JOURS

CONTENANCE :

Flacon ou seau

LES + PRODUITS

- 100% d'efficacité en 3 jours
- Effet choc
- Fort pouvoir rémanent
- Préventif et curatif



TP 19

NOXICARE

COMPOSITION :

DEET 19,5% m/m

CAS :

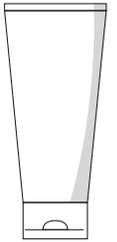
134-62-3

CONTENANCE :

Flacon, tube, roll on

LES + PRODUITS

- Non irritant, non allergisant
- Contient de l'Aloe Vera
- Hydratant et cicatrisant
- Ne laisse pas de film gras
- Pour toute la famille dès 24 mois
- Sans alcool et sans parfum

PRODUIT CUTANÉNON
BIOCIDÉPIÈGE PUNAISE
DE LIT**COMPOSITION :**

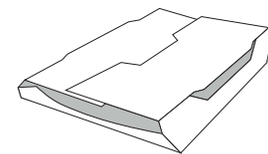
Attractif alimentaire

CONDITIONNEMENT :

Plaque piège sur-mesure

LES + PRODUITS

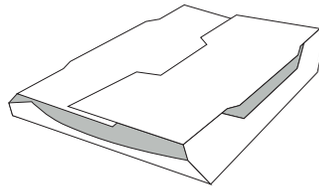
- Actif 4 semaines par piège
- Sans insecticide
- Mise en place simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif

SANS
PICTO

TOP N°1 DES TESTS
IZINOVATION*

*TESTS DISPONIBLES SUR DEMANDE

Mites et autres insectes de l'habitat



NON
BIOCIDE

PRO **AMATEUR** **PAE** **PIÈGE**
**PIÈGE MITES
ALIMENTAIRES**

COMPOSITION :
Phéromones

CONDITIONNEMENT :
Plaque piège sur-mesure

LES + PRODUITS

- Actif pendant 3 mois
- Sans insecticide
- Mise en place simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif

**SANS
PICTO**

NON
BIOCIDE

PRO **AMATEUR** **PAE** **PIÈGE**
**PIÈGE MITES
ALIMENTAIRES**

COMPOSITION :
Phéromones

CONDITIONNEMENT :
Plaque piège sur-mesure

LES + PRODUITS

- Actif pendant 3 mois
- Sans insecticide
- Mise en place simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif

**SANS
PICTO**

NON
BIOCIDE

PRO **AMATEUR** **PAE** **PIÈGE**
**PIÈGE POISSONS
D'ARGENT**

COMPOSITION :
Attractif alimentaire

CONDITIONNEMENT :
Plaque piège sur-mesure

LES + PRODUITS

- Actif pendant 4 semaines
- Sans insecticide
- Mise en place simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif

**SANS
PICTO**

NON
BIOCIDE

PRO **AMATEUR** **PAE** **PIÈGE**
**PIÈGE VRILLETTES
DU PAIN**

COMPOSITION :
Attractif lumineux

CONDITIONNEMENT :
Plaque piège sur-mesure

LES + PRODUITS

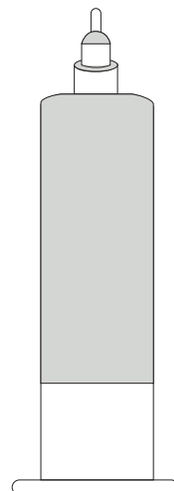
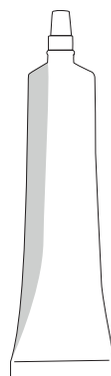
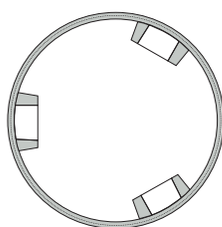
- Actif pendant 3 mois
- Sans insecticide
- Mise en place simple et rapide
- Prêt à l'emploi
- Préventif et curatif

**SANS
PICTO**



Nuisibles Extérieur

Fourmis



FORMICIDE ULTRA

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,5% m/m

CAS :

39515-40-7

AMM :

FR-2014-0107

KT100 = 7 JOURS

CONTENANCE :

- Boite 10g ~ 4m²
- Tube 15 ou 20g ~ 5-7m²

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Forte attractivité
- Prêt à l'emploi
- Contamination en chaîne
- Agent amérissant
- Ne sèche pas, ne coule pas



BIOSPIN G

COMPOSITION :

Spinosad 0,10%

CAS :

163816-95-8

KT100 = 10 JOURS

CONTENANCE :

- Boite 10g ~ 4m²
- Tube 15 ou 20g ~ 5-7m²

LES + PRODUITS

- Eradique la fourmillière
- Matière active d'origine bactérienne
- Agent amérissant
- Préventif et curatif
- Forte attractivité



VEGETHRIN +

COMPOSITION :

Chrysanthemum cinériaefolium ext 24 ppm

CAS :

89997-63-7

KT100 = 7 JOURS

CONTENANCE :

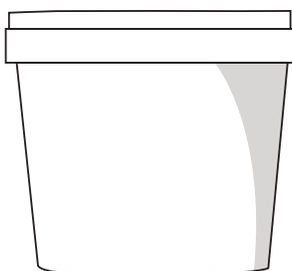
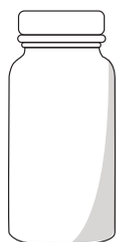
- Boite 10g ~ 4m²
- Tube 15 ou 20g ~ 5-7m²

LES + PRODUITS

- Utilisable en agriculture biologique
- Sans PBO
- Co-formulant dérivé de matière biosourcée
- Forte attractivité



Fourmis



TP 18

NOXIDRY

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,12% m/m

Géranol 0,01%

CAS :

39515-40-5

106-24-1

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

Flacon ou seau

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Préventif et curatif
- Effet rémanent
- Poudrage et arrosage



TP 18

NOXIDRY VERT

COMPOSITION :

Chrysanthémum cinériaefolium ext 0,05% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

Flacon ou seau

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Préventif et curatif
- Effet rémanent
- Poudrage et arrosage



TP 19

DIATO+G

COMPOSITION :

Géranol 0,98% m/m

Terre de diatomée (support)

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon ou seau

LES + PRODUITS

- Utilisable en agriculture biologique
- Sans PBO
- Barrière physique (terre diatomée)
- Barrière chimique (géranol)



TP 18

NOXIDRY ROSE

COMPOSITION :

Géranol 0,01%

CAS :

106-24-1

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

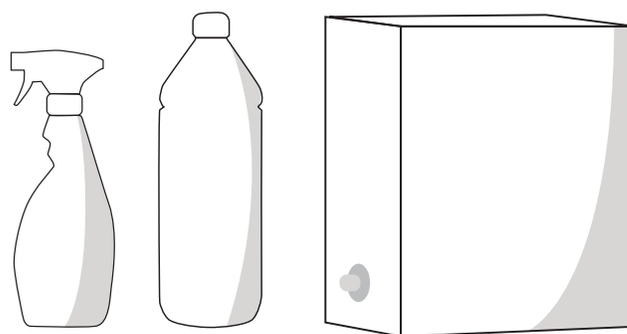
Flacon ou seau

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Préventif et curatif
- Effet rémanent
- Poudrage et arrosage



Fourmis



TP 18

AMATEUR CONC: ENTRE LIQUIDE AB

**ANTI-FOURMIS-G
CONCENTRÉ**

COMPOSITION :

Géranol 3% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Efficace sur larves, nymphes et adultes



TP 18

AMATEUR PAE LIQUIDE AB

ANTI-FOURMIS PAE

COMPOSITION :

Géranol 0,294% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

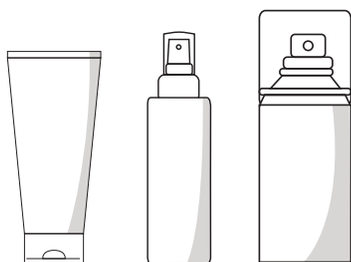
Flacon, bidon, bib

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Efficace sur larves, nymphes et adultes



Moustiques



SPRAY ANTI MOUSTIQUE

COMPOSITION :

p-Menthane-3,8-diol 11,25% m/m

CAS :

42822-86-6

CONDITIONNEMENT :

Flacon, aérosol

LES + PRODUITS

- Tous type de moustiques
- Utilisable sur femme enceinte et allaitante
- Utilisable sur les bébés de +6 mois
- Efficace jusqu'à 6h (même en zone tropicale)
- Sans parabènes, sans conservateur, ni alcool & hypoallergénique
- Utilisable sur textile



NOXICARE MOUSTIQUE

COMPOSITION :

DEET 19,5% m/m

CAS :

134-62-3

CONDITIONNEMENT :

Tube, flacon, roll on

LES + PRODUITS

- Non irritant, non allergisant
- Contient de l'aloé vera
- Hydratant et cicatrisant
- Ne laisse pas de film gras
- Pour toute la famille dès 24 mois
- Non inflammable, non photo sensibilisant
- Sans alcool et sans parfum



CASSETTE RÉPULSIVE

COMPOSITION :

Géranol 2,4% m/m

Huile essentielle de clou de Girofle 2% m/m

CAS :

106-24-1

84961-50-2

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

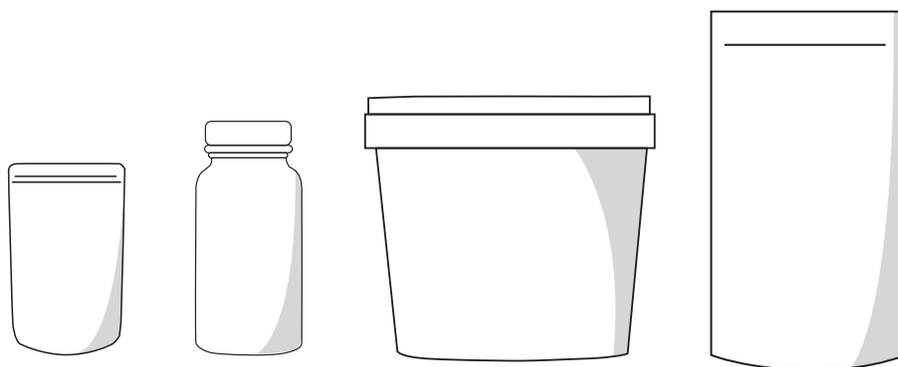
Cassette/lingette imprégnée

LES + PRODUITS

- Prête à l'emploi
- Diffusion
- Efficace jusqu'à 3 mois
- Moustiques et mouches



Moustiques



COMPOSITION :
 Bacillus thuringiensis israelensis 2,87% m/m
 (sérotype H14)
 Géraniol 0,01% m/m
CAS :
 106-24-1 **KT100 = 1 JOUR**

CONDITIONNEMENT :

Doypack, flacon, seau

LES + PRODUITS

- Utilisable en agriculture biologique
- Prêt à l'emploi
- Efficace jusqu'à 5 semaines



COMPOSITION :
 Bacillus thuringiensis israelensis 2,87% m/m
 (sérotype H14)
AMM:
 FR-2016-0053 **KT100 = 1 JOUR**

CONDITIONNEMENT :

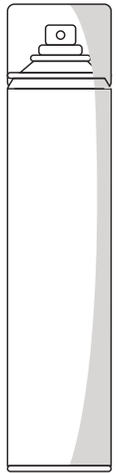
Sac

LES + PRODUITS

- Utilisable en agriculture biologique
- Prêt à l'emploi
- Efficace jusqu'à 5 semaines



Guêpes Frelons



TP 18

AMATEUR PAE LIQUIDE

**VOLUMIK
GUÊPE MOUSSE**

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,12% m/m

Géranol 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5

106-24-1

KT100 = <1 MINUTE

CONDITIONNEMENT :

Aérosol

LES + PRODUITS

- Formulation mousse pour englober le nid
- Effet choc
- Jet jusqu'à 4 m
- Spécial nids
- Sans PBO



TP 18

AMATEUR PAE LIQUIDE AB

**VOLUMIK
GUÊPE MOUSSE**

COMPOSITION :

Chrysanthemum cinériaefolium ext 0,05% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 MINUTE

CONDITIONNEMENT :

Aérosol

LES + PRODUITS

- Formulation mousse pour englober le nid
- Effet choc
- Jet jusqu'à 4 m
- Spécial nids
- Sans PBO



TP 18

AMATEUR PAE LIQUIDE AB

**NOXITHRIN
GUÊPE**

COMPOSITION :

Chrysanthemum cinériaefolium ext 0,05% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 MINUTE

CONDITIONNEMENT :

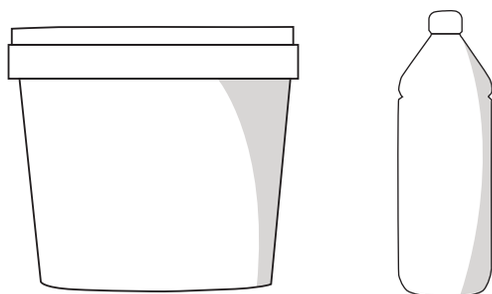
Aérosol

LES + PRODUITS

- Formulation pour insectes isolés
- Effet choc
- Jet jusqu'à 6 m
- Sans PBO



Guêpes Frelons



NOXIGUEPE+G

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,12% m/m

Géranol 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5

106-24-1

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

Seau, carton

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Utilisable manuelle ou poudreuse pro
- Préventif et curatif
- Poudre de contact
- Ne colle pas



NOXIGUEPE VERT

COMPOSITION :

Chrysanthemum cinériaefolium ext 0,07% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

Seau, carton

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Utilisable manuelle ou poudreuse pro
- Préventif et curatif
- Poudre de contact
- Ne colle pas



PIÈGE GUÊPE

COMPOSITION :

Piège en PVC réutilisable

CONDITIONNEMENT :

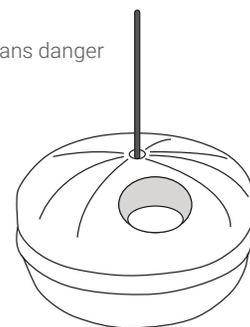
Dans étui carton

CIBLE :

Guêpe, frelon, mouche

LES + PRODUITS

- Piège réutilisable
- A suspendre
- Sans classement sans danger



ATTRACTIF PIÈGE À GUÊPE

COMPOSITION :

Fructose 750g/kg

CAS :

57-48-7

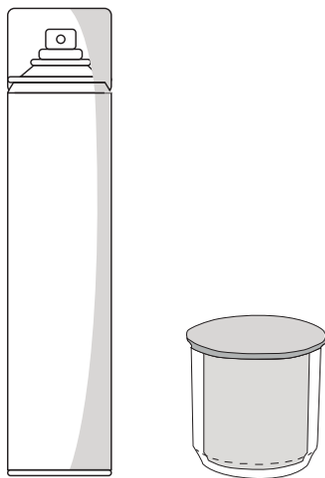
CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- A utiliser avec le piège
- Forte attractivité

Rampants volants



COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,12% m/m

Géraniole 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5

106-24-1

KT100 = <1 MINUTE

CONDITIONNEMENT :

Aérosol

LES + PRODUITS

- Formulation mousse pour englober les insectes
- Effet choc
- Jet 4 mètre
- Préventif et curatif
- Sans PBO



COMPOSITION :

Chrysanthémum cinéariaefolium ext 0,05% m/m

CAS :

89997-63-7

CONDITIONNEMENT :

Aérosol

LES + PRODUITS

- Formulation mousse pour englober les insectes
- Effet choc
- Jet 4 mètre
- Préventif et curatif
- Sans PBO



COMPOSITION :

Cyphénothrine 7,2% m/m

Géraniole 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5

106-24-1

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

Capsule

LES + PRODUITS

- Facile d'utilisation
- Oeufs, larves, adultes
- Sans combustion
- Sans gaz propulseur
- Volume traité entre 70 et 250m3
- Sans dépôts, ne tâche pas



COMPOSITION :

Cyphénothrine 7,2% m/m

CAS :

39515-40-5

AMM :

En cours d'évaluation

KT100 = <1 JOUR

CONDITIONNEMENT :

Capsule

LES + PRODUITS

- Facile d'utilisation
- Oeufs, larves, adultes
- Sans combustion
- Sans gaz propulseur
- Volume traité entre 70 et 250m3
- Sans dépôts, ne tâche pas



Rampants volants



TP 19

AMATEUR CONC: ENTRE LIQUIDE AB

**REPULSIF
BIOREP CONCENTRÉ**

COMPOSITION :

Géraniol 9% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Concentré = entre 20 et 50L de PAE
- Ne tâche pas
- Préventif et curatif

CIBLE :

- Mouches, moustiques, cafards, araignées, tiques...



TP 19

AMATEUR PAE LIQUIDE AB

**REPULSIF
BIOREP PAE**

COMPOSITION :

Géraniol 0,04% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Ne tâche pas
- Préventif et curatif

CIBLE :

- Mouches, moustiques, cafards, araignées, tiques...



Rampants volants



**NOXIDE+G
CONCENTRÉ RAMPANTS**

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,5% m/m
Géraniole 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5
106-24-1

KT100 = <2 MINUTES

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Concentré = 10L de PAE
- Préventif et curatif
- Forte rémanence 2 mois
- Sans odeur
- Ne tâche pas
- Sans PBO



NOXITHRIN PRO

COMPOSITION :

Chrysanthémum cinéariaefolium ext 3% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 HEURE

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Utilisable en agriculture biologique
- Effet choc
- Sans PBO
- Utilisation en nébulisation ou pulvérisation

CIBLES :

- Mouches, moustiques, cafards, araignées, tiques, fourmis...



**INSECTI'MOUSSE
+G CONCENTRÉ**

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,5% m/m
Géraniole 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5
106-24-1

KT100 = <1 HEURE

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Mousse enveloppante et débusquante
- Concentré à diluer
- Effet choc
- Forte rémanence 2 mois
- Sans odeur, ne tâche pas
- Sans PBO
- Non mouillant



Rampants volants



NOXIDE +G

COMPOSITION :

Cyphénothrine 0,05% m/m

Géranol 0,01% m/m

CAS :

39515-40-5

106-24-1

KT100 = <2 MINUTES

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Préventif et curatif
- Effet choc
- Forte rémanence 2 mois
- Sans odeur, ne tâche pas
- Sans PBO

CIBLE :

Mouches, moustiques, cafards, araignées, tiques..



NOXITHRIN

COMPOSITION :

Chrysanthemum cinériaefolium ext 0,05% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 HEURE

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Effet choc prêt à l'emploi
- Avec Biosolvants
- Utilisable en agriculture biologique
- Non allergisant

CIBLE :

Mouches, moustiques, cafards, araignées, tiques..



**NOXITHRIN
ECOSPRAY**

COMPOSITION :

Chrysanthemum cinériaefolium ext 0,05% m/m

CAS :

89997-63-7

KT100 = <1 HEURE

CONDITIONNEMENT :

Aérosol

LES + PRODUITS

- Effet choc prêt à l'emploi
- Avec Biosolvants
- Utilisable en agriculture biologique
- Non allergisant
- Aérosol ininflammable propulsé à l'Azote

CIBLE :

Mouches, moustiques, cafards, araignées, tiques..



Répulsif chiens, chats, oiseaux



TP 19

AMATEUR PAE LIQUIDE AB

**REPULSIF
CHIEN CHAT**

COMPOSITION :

Géranol 0,04% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Forte rémanence
- Préventif et curatif
- Ne tâche pas



TP 19

AMATEUR PAE POUDRE AB

**REPULSIF
CHIEN CHAT**

COMPOSITION :

Géranol 0,04% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon,seau

LES + PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Forte rémanence
- Préventif et curatif
- Ne tâche pas



TP 19

AMATEUR PAE LIQUIDE AB

**REPULSIF
OISEAU**

COMPOSITION :

Géranol 0,04% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

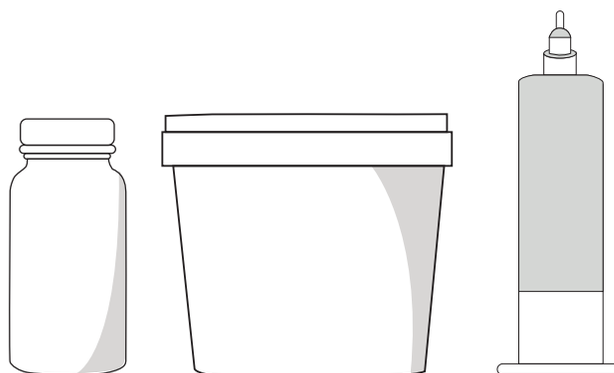
Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Forte rémanence
- Préventif et curatif
- Ne tâche pas



Reptiles



TP 19



REPULSIF
SERPENT

COMPOSITION :

Géranol 0,04% m/m

CAS :

106-24-1

CONDITIONNEMENT :

Flacon, seau

LES + PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Forte rémanence
- Préventif et curatif
- Ne tâche pas

TP 18



YAPAD'LEZARD

COMPOSITION :

Alphachloralose 3% m/m

CAS :

15879-93-3

CONDITIONNEMENT :

Cartouche 35g

LES + PRODUITS

- Effet choc
- Forte rémanence
- Préventif et curatif
- Formulation gel
- Application facile

UNIQUEMENT HORS UE

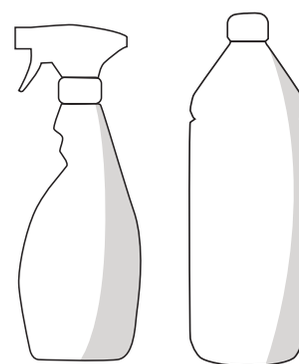




Polymères hors Biocide

Rampants volants

Polymères



COMPOSITION :

Polymères

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Formule innovante et exclusive
- Alternative biocide - sans classement
- Effet choc paralysant
- Sans risques pour les personnes et l'environnement
- Sans résidu, ne tâche pas
- Sans odeur
- Concentré = entre 12 et 25L de PAE



COMPOSITION :

Polymères

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Formule innovante et exclusive
- Alternative biocide - sans classement
- Effet choc paralysant
- Sans risques pour les personnes et l'environnement
- Sans résidu, ne tâche pas
- Sans odeur



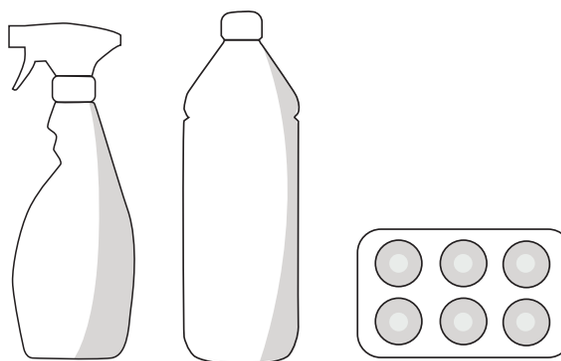


Hygiène



Désinfectant

NORMES :
 NF EN 1956 / NF EN 14349
 NF EN 1657 / NF EN 14476



TP 1

AMATEUR PAE LIQUIDE

NOGERM

COMPOSITION :

Ethanol 65%

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Formulation selon recette OMS
- EN 1500
- Personnalisation (Parfum) possible



TP 2/4

PRO AMATEUR PAE SOLIDE

NOXIGIENE FG

COMPOSITION :

Dioxyde de Chlore 0,1% m/m (1000ppm)
 Le dioxyde de chlore est généré en présence d'eau par acidification du chlorite de sodium contenu dans la pastille

CAS :

10049-04-4

CONDITIONNEMENT :

Feuille de 6 pastilles de 20g

LES + PRODUITS

- 1 pastille pour 2,5L de solution
- Bactéricide, virucide, fongicide, levuricide
- Détruit les odeurs
- Sans substance CMR
- Sans javel
- Non irritant
- Actif sur Coronavirus



Après dilution



TP 2/4

PRO AMATEUR PAE SOLIDE

NOXIGIENE TAB

COMPOSITION :

Dioxyde de Chlore 0,1% m/m (1000ppm)
 Le dioxyde de chlore est généré en présence d'eau par acidification du chlorite de sodium contenu dans la pastille

CAS :

10049-04-4

CONDITIONNEMENT :

Feuille de 6 pastilles de 4g

LES + PRODUITS

- 1 pastille pour 500mL de solution
- Bactéricide, virucide, fongicide, levuricide
- Détruit les odeurs
- Sans substance CMR
- Sans javel
- Non irritant
- Actif sur Coronavirus



Après dilution



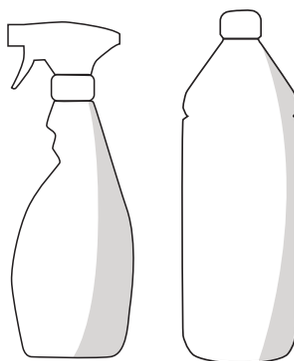


Jardin



Entretien

Anti dépôt vert



TP 1/10

AMATEUR

CONC-
ENTRÉ

LIQUIDE

**NOXICLEAN
CONCENTRÉ**

COMPOSITION :

Chlorure de benzalkonium 33% m/m

CAS :

8001-54-5

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Anti dépôts verts : lichens, algues, champignons
- Préventif et curatif
- N'altère pas les supports
- Tous types de supports de maçonnerie (tuile, ardoise, fibre ciment, dallage, brique, pierre, façade)
- 1 L de PAE = ~ 5m²



TP 2/4

PRO

AMATEUR

PAE

SOLIDE

NOXICLEAN

COMPOSITION :

Chlorure de benzalkonium 1,5% m/m

CAS :

8001-54-5

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon

LES + PRODUITS

- Anti dépôts verts : lichens, algues, champignons
- Préventif et curatif
- N'altère pas les supports
- Tous types de supports de maçonnerie (tuile, ardoise, fibre ciment, dallage, brique, pierre, façade)
- 1 L de PAE = ~ 5m²





Biostimulants

Biostimulants

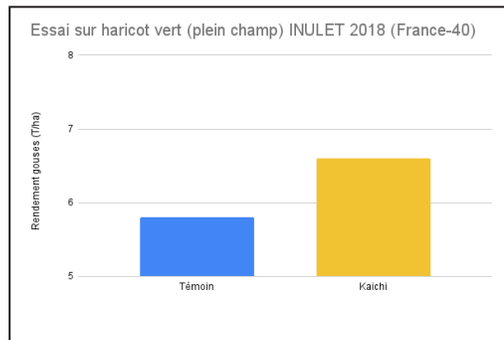
UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

<p>ACIDES AMINÉS</p> <p>Action énergétique</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 AMM • Utilisable en agriculture biologique 	<p>ALGUES</p> <p>Action hormonale et action sur le métabolisme secondaire</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 AMM • Utilisable en agriculture biologique
<p>ACIDES HUMIQUES & FULVIQUES</p> <p>Action Chélation, rétention et biodisponibilité des nutriments</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 AMM • Utilisable en agriculture biologique 	<p>BACTÉRIES</p> <p>Action symbiotique et synergique</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 AMM • Utilisable en agriculture biologique

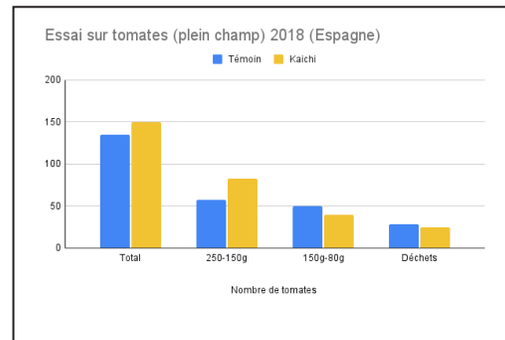
- Améliorer la qualité des cultures, indépendamment du contenu en nutriments du biostimulant.
- Améliorer l'absorption et l'efficacité des macro et micro nutriments (N, P, K, Ca, Mg, Mn, ...) présents dans l'environnement ou apporter via les engrais.
- Améliorer la tolérance aux stress abiotiques (climat : chaleurs, gel ; inverse des stress biotiques venant des insectes)

Acides aminés

+13% DE RENDEMENT*



MODALITÉS : 3L/HA X1 APPLICATION PENDANT LE DÉVELOPPEMENT VÉGÉTATIF



MODALITÉS : 2L/HA X3 APPLICATIONS PENDANT LE DÉVELOPPEMENT VÉGÉTATIF



COMPOSITION :

L-acides aminés libres 12% m/m
Azote organique 2% m/m

AMM :
1171296

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Irrigation, foliaire, sol

EFFETS :

- Apporte de l'énergie directement assimilable et utilisable par la plante
- Aide à compenser les effets négatifs liés au stress (climatique, phyto...)

LES + PRODUITS

- Forte concentration en acides aminés
- Complexe d'acides aminés libres et lévogyres
- Origine végétale (légumineuses)
- Stabilité 3 ans



COMPOSITION :

L-acides aminés libres 80% m/m
Azote organique 10,5% m/m

AMM :
1171290

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Irrigation, sol

EFFETS :

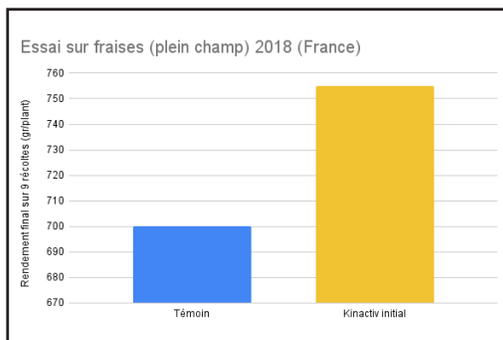
- Booste la synthèse de la chlorophylle et la formation de tissus végétaux
- Améliore la croissance et le développement
- Renforce la résistance aux conditions de stress (chaleur, froid, salinité)
- Reprise de croissance à la suite d'un stress abiotique

LES + PRODUITS

- Forte concentration en acides aminés
- Complexe d'acides aminés libres et lévogyres
- Origine végétale (légumineuses)
- Riche en glycine, proline, alanine (croissance et résistance au stress)
- 16 acides aminés différents
- Stabilité 3 ans

Acides aminés

**+8% DE
RENDEMENT***



MODALITÉS : 1L/HA X1 APPLICATION À LA FLORAISON



COMPOSITION :

L-acides aminés libres 6% m/m
Azote organique 2% m/m
Phosphore 5,85% m/m
Potassium 5% m/m
Molybdène 4% m/m

AMM :

1171299

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Irrigation, foliaire

EFFETS :

- Améliore la croissance et le développement
- Stimule le nombre d'inflorescence, la croissance végétative, la production de phytohormones de croissance
- Améliore le taux de nouaison
- Quantité de graines, de fruits
- Action positive sur la grosseur des fruits

LES + PRODUITS

- Forte concentration en acides aminés
- Complexe d'acides aminés libres et lévogyres
- Origine végétale (légumineuses)
- 4 acides aminés différents
- Contient des algues (*Ascophyllum nodosum*)
- Stabilité 3 ans

OPTIMISE L'ACTIVITÉ
PHOTOSYNTHÉTIQUE

-
MEILLEURE
BIODISPONIBILITÉ DE P
ET FE

-
PRÉCURSEUR DE
PHYTOHORMONES

-
ÉQUILIBRAGE DE
L'ARCHITECTURE
RACINAIRE

-
MEILLEURE ASSIMILATION
DES MINÉRAUX



COMPOSITION :

L-acides aminés libres 10,5% m/m
Azote organique 1,1% m/m
Oligo-éléments 5,85% m/m

AMM :

1171298

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Au semis, à la plantation

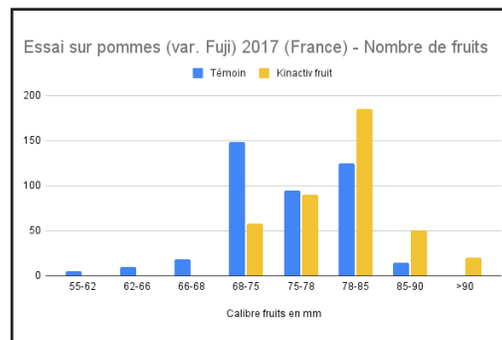
EFFETS :

- Booste de développement racinaire, en densité et en profondeur
- Une meilleure vigueur dès les jeunes stades
- Une implantation soignée

LES + PRODUITS

- Forte concentration en acides aminés
- Complexe d'acides aminés libres et lévogyres
- Origine végétale (légumineuses)
- 3 acides aminés différents & 5 oligo-éléments
- Stabilité 3 ans

**+30%
DE FRUITS AVEC UN CALIBRE
SUPÉRIEUR À 78MM**



MODALITÉS : 3L/HA X2 APPLICATIONS



COMPOSITION :

L-acides aminés libres 4% m/m
Azote organique 2% m/m
Phosphore 12% m/m
Potassium 16% m/m
Oligo-éléments 0,65% m/m

AMM :

1171300

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Irrigation, foliaire

EFFETS :

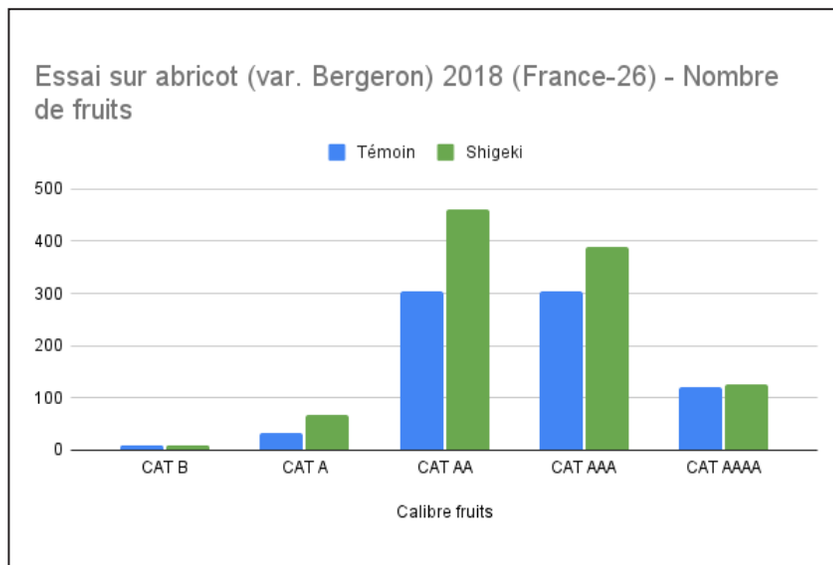
- Améliore la teneur en sucre
- Réduit l'acidité
- Réduit le % de petits fruits
- Meilleure coloration
- Meilleur calibre
- Conservation post-récolte améliorée

LES + PRODUITS

- Forte concentration en acides aminés
- Complexe d'acides aminés libres et lévogyres
- Origine végétale (légumineuses)
- 4 acides aminés différents & 6 oligo-éléments
- Stabilité 3 ans

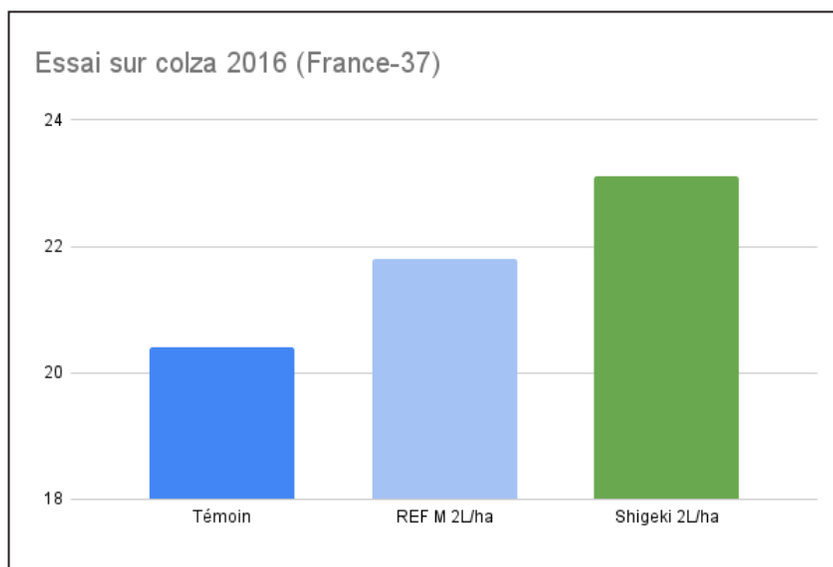
Algues

+50% CAT AA
+28% CAT AAA



MODALITÉS : 2L/HA X2 APPLICATIONS
1ÈRE À LA NOUAISSON, 2ÈME 15 JOURS APRÈS

+13% DE RENDEMENT



MODALITÉS : 2L/HA X2 APPLICATIONS
1ÈRE À LA SORTIE DE L'HIVER, 2ÈME 15 JOURS APRÈS



SHIGEKI
STIMULATEUR

COMPOSITION :

Potassium 10% m/m
Phosphore 7% m/m
Acide alginique 5% m/m
Azote total 1% m/m
Oligo-éléments 0,88% m/m
Mannitol 0,2% m/m

AMM :

1171297

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Foliaire, sol

EFFETS :

- Stimule le développement foliaire (biomasse)
- Favorise la multiplication cellulaire
- Lutte contre le stress abiotique (froid, chaud, UV, ozone)

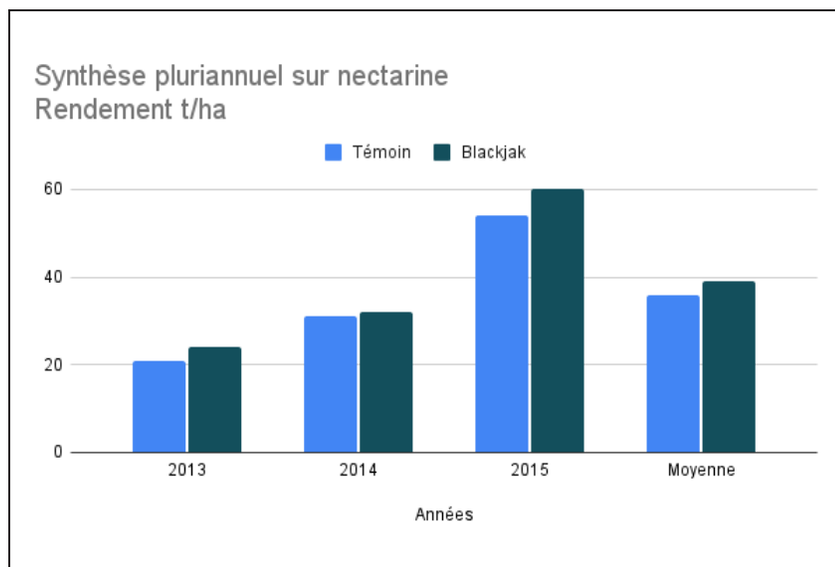
LES + PRODUITS

- Forte concentration en extrait d'algues
- Extraction à froid sans solvant
- 2 extraits d'algues et 8 oligo-éléments
- Stabilité 3 ans

Acides humiques & fulviques

+ 9% DE RENDEMENT*

* EN MOYENNE SUR 3 ANS



MODALITÉS : 4L/HA X3 APPLICATIONS
1ÈRE À LA CHUT DES PÉTALES, 2ÈME J+8, 3ÈME J+16



COMPOSITION :

Matière sèche 31,9% m/m
Matière organique 33,3% m/m
Extrait humide total 25%
• Dont acide humique 20,5% m/m
• Dont acide fulvique 4,5% m/m

AMM :

1180072

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Irrigation, foliaire, sol

EFFETS :

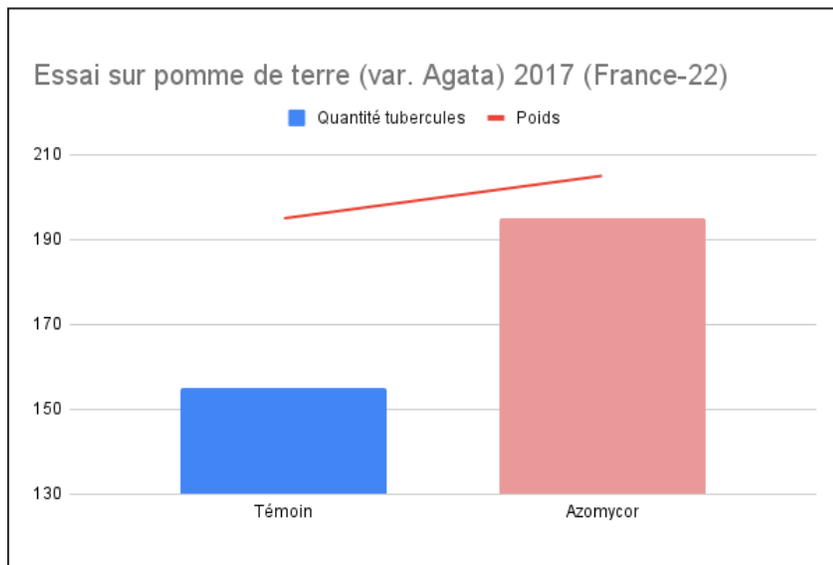
- Favorise les échanges plante-sol
- Agmente la vie dans le sol (bactéries, enzymes)
- Meilleure implantation
- Améliore la photosynthèse, la respiration et la synthèse d'ARM-m
- Améliore la biodisponibilité des éléments du sol
- Maximise la croissance racinaire

LES + PRODUITS

- Issue de la léonardite (Lignite partiellement oxydé) du Dakota : ratio optimal entre acides humiques et acides fulviques
- Mise en suspension par voie aqueuse
- S'utilise à faible dose
- Solution acide très fluide
- Stabilité 2 ans

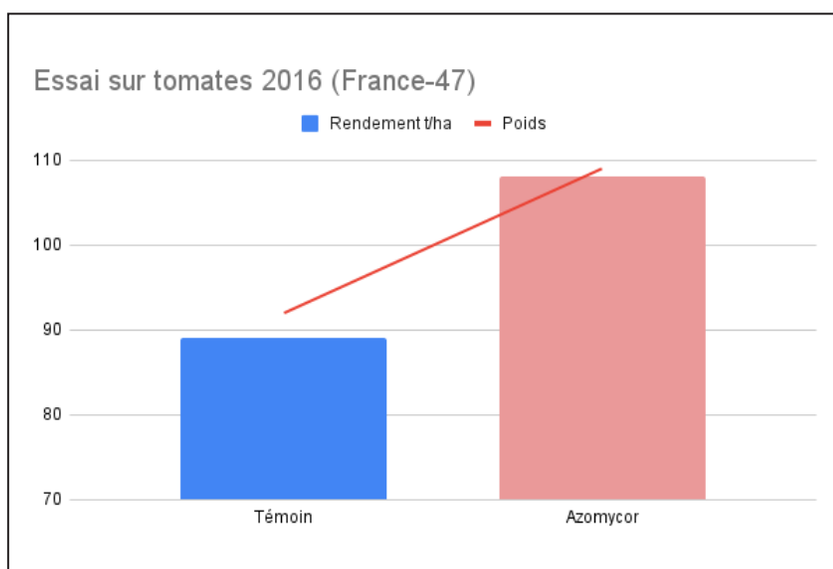
Mycorhizes

**+28% DE QUANTITÉ DE TUBERCULES
+12% DE POIDS RÉCOLTÉ**



MODALITÉS : APPLICATION EN UNE FOIS À LA PLANTATION

+20% DE RENDEMENT



MODALITÉS : 2,5KG/HA X4 APPLICATIONS
TOUS LES 15 JOURS



COMPOSITION :

Glomus intraradices souche
CMCCROC7 75 propagules/g
Azospirillum sp. souche
CMCC Azo br 01 25 millions UFC/g

AMM :

1171275

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Sol

EFFETS :

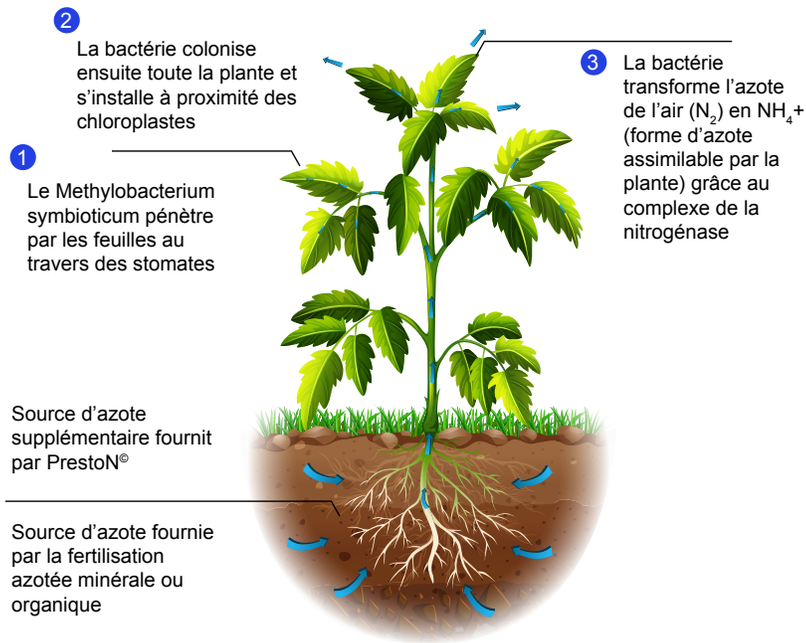
- Exploration racinaire démultipliée
- Meilleure exploitation de l'eau et des nutriments
- Améliore la résistance au stress hydrique
- Liaison entre les plantes
- Production d'hormone de croissance et vitamine
- Fixe l'azote

LES + PRODUITS

- Origine microbienne
- Symbiose naturelles et durables
- Compatibles avec 90% des espèces végétales
- Stabilité 3 ans

Bactéries

SOURCE D'AZOTE



COMPOSITION :

Methylobacterium symbioticum souche Sb23 3,107 UFC/g

AMM :

1200284

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Foliaire

EFFETS :

- La bactérie colonise la plante pour fixer l'azote de l'aire (N_2) et le rend disponible directement pour la plante (NH_4^+)
- Limite les apports d'engrais azoté au sol
- Maximise la croissance foliaire et la synthèse de la chlorophylle
- Actif tant que la plante reste en vie

LES + PRODUITS

- 1 ou 2 applications pour toute la vie de la plante
- Mise en suspension par voie aqueuse
- Facile à diluer et à utiliser
- S'utilise à faible dose
- Stabilité 2 ans



Substances de base (PNPP)

PNPP

PROTECTION DES CULTURES UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE



PHOSPHATE DIAMMONIQUE

COMPOSITION :

Phosphate diammonique

USAGE :

Attractif protection des cultures

UTILISATION :

Dans un piège

CONDITIONNEMENT :

Flacon, seau

EFFETS :

- Attractif mouches des fruits et des oliviers

LES + PRODUITS

- Utilisable en agriculture biologique
- Évite l'utilisation de produits chimiques dans les cultures
- Système de monitoring



ARGILE VERTE

COMPOSITION :

Argile verte du Velay

USAGE :

Protection des cultures

UTILISATION :

Foliaire

CONDITIONNEMENT :

Flacon, seau

EFFETS :

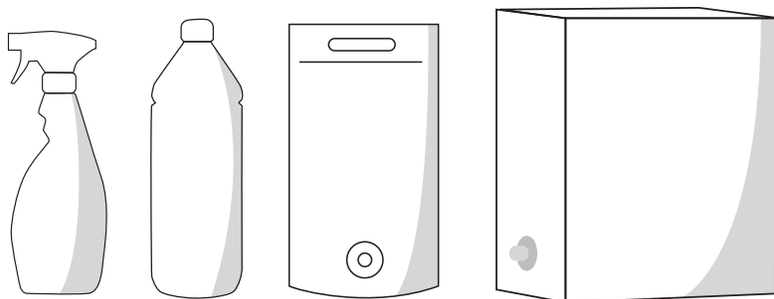
- Protection des fruits contre la ponte des mouches

LES + PRODUITS

- Origine naturelle
- Préventif et curatif
- Dépose un film protecteur sur les fruits
- Sans risque de résistance
- Sans phytotoxicité

PNPP **AB**

POTAGER, FRUITIERS, ARBRES ET ARBUSTES D'ORNEMENT



PURIN D'ORTIE

COMPOSITION :

Purin d'ortie (*Urtica dioica*)

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Sol, foliaire

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon, pouch, bib

CONCENTRATION :

Disponible en PAE ou Concentré

EFFETS :

- Insecticide
- Acaricide
- Fongicide

LES + PRODUITS

- Origine végétale
- Préventif et curatif
- Détruit les nuisibles
- Protège contre les maladies
- Active la croissance des plantes



INFUSION D'ÉCORCES DE SAULE

COMPOSITION :

Infusion écorces de saule (*Salix spp cortex*)

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Sol, foliaire

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon, pouch, bib

EFFETS :

- Fongicide

LES + PRODUITS

- Origine végétale
- Préventif et curatif
- Résistance au stress
- Stimule les défences immunitaires
- Renforce les parois cellulaires



PURIN D'AIL

COMPOSITION :

Purin d'ail (*Alium cepa*)

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Sol, foliaire

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon, pouch, bib

EFFETS :

- Fongicide
- Acaricide

LES + PRODUITS

- Origine végétale
- Préventif et curatif
- Stimule la croissance des plantes
- Evite le développement de maladies
- Eloigne les nuisibles



DÉCOCTION DE PRÊLE

COMPOSITION :

Décoction de prêle (*Equisetum Arvense*)

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Sol, foliaire

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon, pouch, bib

EFFETS :

- Fongicide

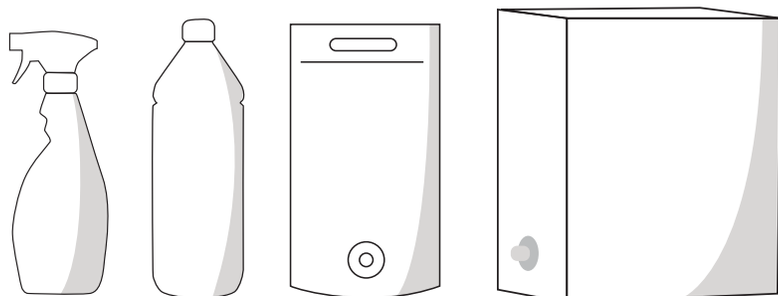
LES + PRODUITS

- Origine végétale
- Préventif et curatif
- Favorise le développement racinaire
- Protège contre les maladies
- Riche en silicium

PNPP



PLANTES ANNUELLES, VIVACES, ROSIERS, ARBUSTES ET ARBRES



AMATEUR

CONC-
ENTRÉ

PAE

LIQUIDE

**SAVON
NOIR**

COMPOSITION :

Savon 5% ou plus, moins de 15%
Contient minimum 11% de savon
potassique d'origine végétale aux grignons
d'olive
Glycérine

USAGE :

Toutes cultures

UTILISATION :

Sol, foliaire

CONDITIONNEMENT :

Flacon, bidon, pouch, bib

EFFETS :

- Fongicide
- Bactéricide
- Insecticide
- Agent mouillant

LES + PRODUITS

- Origine végétale
- Préventif et curatif

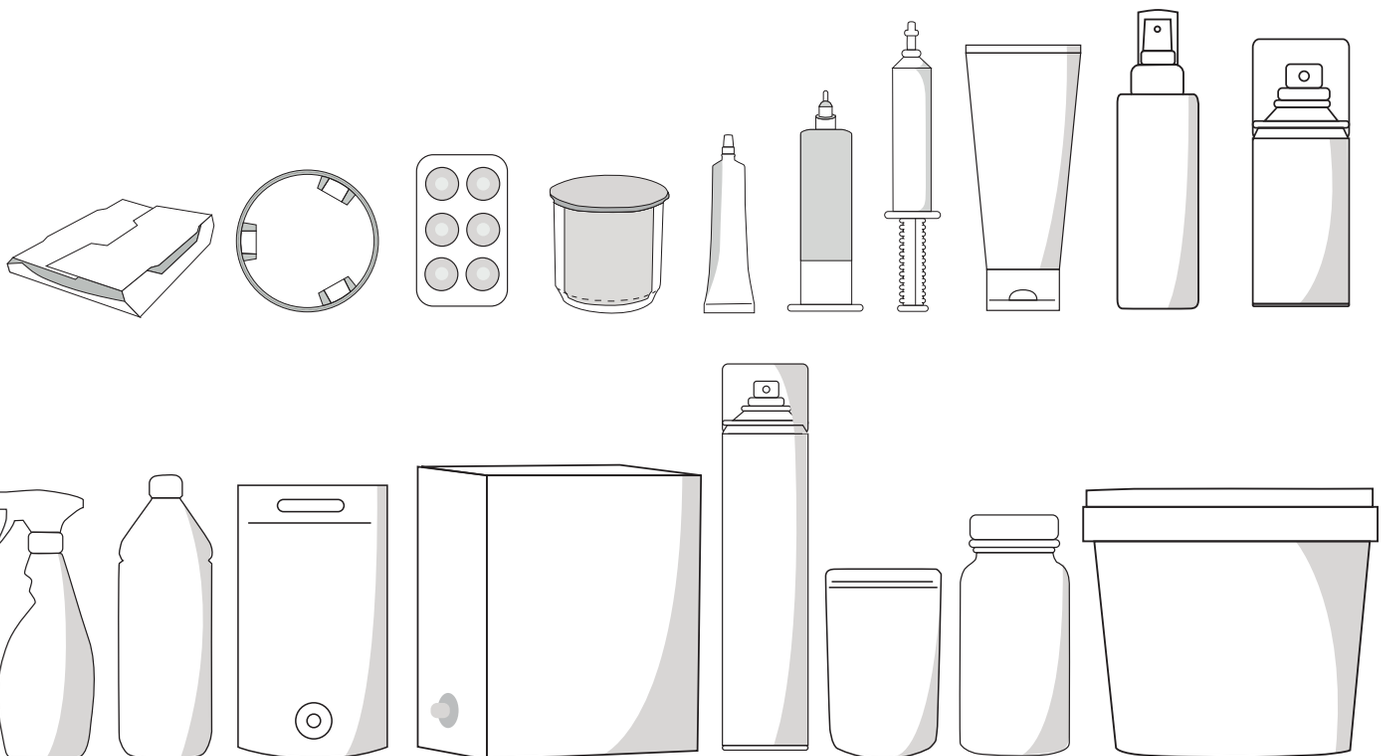
CONDITIONNEMENT

SUR-MESURE

Tous nos emballages sont modifiables selon vos envies.

Matières, contenances, couleurs, fermetures / ouvertures

Flacon, spray, bidon, tube, seringue, pastille, boîte, doypack, pouch,
bag in box, seau, big-bag, fût ...



CGV

ARTICLE 1 – CONDITIONS GÉNÉRALES

Les conditions de vente décrites ci-après détaillent les droits et obligations de la société NOXIMA et de son Client dans le cadre de la vente des marchandises, suivant le catalogue des produits, aux marques de NOXIMA. Pour les produits ci-après nommés « Spécifique » (formulation, conditionnement, étiquetage, emballage...spécifiques) réalisés en dehors des produits Standard NOXIMA, chaque fabrication fera l'objet d'une étude particulière et d'une offre spécifique tenant compte d'un volume, défini pour une période donnée. La production d'une offre Spécifique sera soumise à l'acceptation du client et à l'enregistrement de sa ou ses commandes, après validation de NOXIMA. Toute prestation accomplie par la société NOXIMA, qu'elle soit Standard ou Spécifique implique donc l'adhésion sans réserve de l'acheteur aux présentes conditions générales de vente. Toute condition contraire qui pourrait être stipulée par l'acheteur, après ou même avant la présente, sera réputée non écrite à notre égard si elle n'a pas reçu notre acceptation préalable et écrite.

ARTICLE 2 - COMMANDES

Toute commande ne devient, en toutes circonstances, définitive qu'après avoir été acceptée et confirmée par écrit par notre société.

ARTICLE 3 – PRIX ET RÉVISIONS

Nos offres s'entendent pour acceptation immédiate et nos prix sont toujours hors taxes et s'agissant de marchés ou ventes à l'étranger, hors droits à l'importation présents ou à venir, notamment ceux de douane et taxe sur le chiffre d'affaires qui sont supportés par le client, sauf stipulation contraire expressément indiquées dans nos « CONDITIONS

DE VENTE ».

ARTICLE 4 – DÉLAIS DE LIVRAISON

Les délais de livraison mentionnés en nos Confirmations de Vente ont seulement un caractère indicatif. De plus, le cas fortuit ou le cas de force majeure légalement défini et aussi toute circonstance indépendante de notre volonté qui apporte une perturbation grave dans l'exécution de nos commandes, telle que notamment incendie, brusque défaillance d'une main d'oeuvre indispensable, grèves douanières, accidents de machine, grève, contingentements, sujétions administratives de répartition, etc. survenant soit chez nous, soit chez notre fournisseur, sont dénoncés à l'acheteur et nous exonèrent de plein droit de toute responsabilité quelconque sans que, dans ce cas, il puisse résilier sa commande si ce retard est inférieur à 2 mois. Dans le cas où ce retard devrait dépasser un délai de deux mois, les parties se rapprocheront pour fixer un nouveau délai de livraison, et à défaut d'accord entre elles sur ce nouveau délai, le client pourra faire connaître sa décision de résiliation de sa commande. En aucun cas, une indemnité quelconque ne pourra être demandée à notre société à raison de retard ou de résiliation.

ARTICLE 5 – LIVRAISON - TRANSPORT

Toutes nos marchandises sont, sauf clause spéciale contraire, vendues départ lieu de production. Dans tous les cas, elles voyagent aux risques et périls du destinataire, même dans le cas de vente franco. Dans tous les cas, le pesage et l'échantillonnage éventuel sont faits sur le lieu de départ. La prise en charge de la marchandise sans réserve par le transporteur emporte reconnaissance de l'exactitude du poids et de la quantité des marchandises livrées ainsi que de la conformité, le cas échéant, de l'emballage et du conditionnement. Il appartient au client de vérifier l'état de la marchandise à réception et de former auprès du transporteur toutes réserves ou procédures qu'il jugera utiles, à ses frais et pour son propre compte en cas de retard, d'avarie ou de manquant.

ARTICLE 6 – RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ (Art. L621-122C)

LE TRANSFERT DES PROPRIÉTÉS DES MARCHANDISES LIVRÉES EST DIFFÉRÉ

JUSQU'AU PAIEMENT INTÉGRAL DE LEUR PRIX. EN CAS DE DÉFAUT DE PAIEMENT, NOUS NOUS RÉSERVONS LE DROIT DE REPRENDRE LES MARCHANDISES LIVRÉES À L'ACHETEUR. Au cas où les marchandises auraient été utilisées par l'acheteur, l'intégralité de nos droits sera reportée de façon expresse, sur les produits dans lesquels ses marchandises ont été incorporées.

ARTICLE 7 – PAIEMENT

Nos conditions s'entendent à celles indiquées au recto de nos documents de vente (devis, proposition commerciale, pro-forma, commande...), la date de paiement s'entendant comme la date de valeur au crédit de notre compte. En application de la loi du 31.12.1992, nos factures devront être réglées à la date précisément indiquée dans nos factures à la case « ÉCHÉANCE » prévue à cet effet. Tout règlement postérieur donnera lieu au paiement d'une pénalité de retard conforme au taux en vigueur. En outre, le vendeur aura la faculté de modifier les conditions de paiement, précédemment fixées et notamment pourra exiger un paiement avant expédition pour toute nouvelle commande en cas de changements substantiels de la situation commerciale et financière de l'acheteur (règlement judiciaire, cession d'activité, etc...) Le défaut de paiement exact d'une seule échéance à la date prévue entraîne de plein droit et sans mise en demeure la déchéance des délais de règlement sous quelques formes qu'ils auraient pu être accordées (traites ou autres) et l'exigibilité immédiate de toutes sommes quelconques qui resteraient dues à quelque titre que ce soit. Dans ce cas, le vendeur sera en droit de suspendre l'exécution des commandes en cours ou de les résilier et de réclamer le paiement comptant des produits fabriqués ou en cours de fabrication, ce sans préjudice de tous dommages et intérêts. L'indemnité forfaitaire de recouvrement : Toute somme, y compris l'acompte, non payée à sa date d'exigibilité, produira de plein droit des intérêts de retard équivalents au triple du taux d'intérêt légal de l'année en cours ainsi que le paiement d'une somme forfaitaire de quarante (40) euros due au titre des frais de recouvrement.

ARTICLE 8 – RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Nos produits sont garantis de bonnes qualités marchandes et conformes aux standards du fabricant et à l'échantillon éventuellement fourni. Avant d'utiliser les marchandises livrées, l'acheteur est tenu de vérifier si elles sont conformes à sa commande. Le client est seul responsable des conditions d'emploi des produits livrés. Compte tenu de l'influence des conditions d'emploi des produits vendus, notre société est expressément déchargée de toute responsabilité et garantie quant à l'emploi et à la mise en oeuvre des produits. Pour les mêmes raisons, nos conseils ou avis éventuels sont fournis au client avec la plus grande conscience, mais ils ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Il appartient au client de prendre la précaution préalable de vérifier par des essais attentifs effectués dans les conditions d'emploi réel que nos produits sont parfaitement adaptés à l'emploi auquel il les destine et aux conditions de cet emploi. Toutes réserves ou réclamations concernant les éventuels vices apparents ou cachés doivent être faites au vendeur dans les 5 jours de la réception des marchandises et explicités par écrit dans les 10 jours de la réception des marchandises sous peine de déchéance. Toutes réclamations communiquées après ce délai ainsi que celles qui concernent des écarts de quantités, de pesage ou de non-conformité avec l'échantillonnage éventuel seront nulles et de nul effet. Dans le cas de produits reconnus défectueux, notre société ne pourra être tenue en toute hypothèse qu'au remplacement pur et simple de ces seuls produits, sans d'autre indemnité, les produits ainsi remplacés restant notre propriété. Aucun retour de marchandises ne sera admis sans notre accord préalable et écrit.

ARTICLE 9 – COMPÉTENCES ET GÉNÉRALITÉS

Tout litige relatif à l'interprétation et à l'exécution des présentes conditions générales de vente est soumis au droit français. À défaut de résolution amiable, le litige sera porté devant le Tribunal de commerce Compiegne.



Contact

NOXIMA

Carr Jean Monnet - BP 20101 - 60300 COMPIEGNE CEDEX

Tél : +33 344 867 260

contact@noxima.fr