



SOLU'CONTROL
SUBSTANCE DE BASE



PHOSPHATE DIAMMONIQUE ATTRACTIF MOUCHES

ATTRACTIF EFFICACE CONTRE



MOUCHE DE L'OLIVE



MOUCHE DE LA CERISE



MOUCHE SUZUKII



MOUCHE DES FRUITS

Votre opinion est précieuse pour nous ! Poster un avis !
Nous avons le plaisir de vous offrir un code promotionnel de 10%, valable sur votre prochain achat sur nos sites.
Pour obtenir votre code, faites une évaluation du produit que vous venez de recevoir, puis envoyer nous votre numéro de facture par mail à l'adresse info@k3d.fr

TOUT POUR LES NUISIBLES

Des produits de pro pour une lutte efficace



PIEGEAGE
INSECTES

Pièges, phéromones, répulsifs, matériel de traitement,
 Venez découvrir des produits complémentaires sur notre site.
 Depuis 2006 à votre service.
 Toutes les commandes passées avant 14h sont expédiées le jour même.

TOUTPOURLESNUISIBLES.COM



MATÉRIEL DE
TRAITEMENT



AUXILIAIRES



RENFORCER
PRÉVENIR



LUTTE
GASTEROPODE

Le **phosphate diammonique SOLU'CONTROL** est un attractif puissant et efficace, idéal pour une utilisation dans divers pièges à insectes. Utilisé comme **attractif**, le phosphate diammonique est reconnu pour attirer les **mouches des fruits et autres ravageurs agricoles**. Grâce à ses propriétés olfactives spécifiques, il incite les insectes à s'approcher et à entrer dans les pièges. En appliquant le phosphate diammonique dans vos pièges, vous pouvez bénéficier de plusieurs avantages notables :

- **Attraction Puissante** : Grâce à sa composition chimique, il émane des signaux olfactifs irrésistibles pour les insectes ciblés, augmentant l'efficacité des pièges.
- **Réduction des Dommages** : En attirant et en capturant efficacement les insectes nuisibles, il aide à **minimiser les dommages aux cultures** et à maximiser les rendements agricoles.
- **Solution Écologique** : Le phosphate diammonique offre une méthode de lutte contre les insectes **respectueuse de l'environnement**, réduisant le besoin de pesticides chimiques nocifs.
- **Facilité d'Utilisation** : Simple à appliquer, il peut être **utilisé avec notre piège universel SOLU'TRAP**, rendant la gestion des populations d'insectes plus pratique et plus efficace.

Le phosphate diammonique, un attractif mouche puissant

Le phosphate diammonique est un attractif puissant pour divers types de pièges à insectes, permettant de contrôler plusieurs nuisibles courants qui peuvent causer des dommages significatifs aux cultures et aux jardins. Voici quelques exemples de nuisibles que vous pouvez attirer et piéger avec du phosphate diammonique :

Mouches des fruits

Description : Petits insectes volants attirés par les fruits mûrs et en décomposition.

Dégâts : Pondent leurs œufs dans les fruits, entraînant la pourriture et rendant les récoltes impropres à la consommation.

→ Nous conseillons l'utilisation de notre **piège universel JAUNE**

Mouche de la cerise

Description : Petite mouche spécifique aux cerises, avec des ailes marquées de bandes sombres.

Dégâts : Les larves se développent à l'intérieur des cerises, les rendant inaptes à la consommation et provoquant des pertes importantes pour les producteurs.

→ Nous conseillons l'utilisation de notre **piège universel ROUGE**

Mouche méditerranéenne des fruits

Description : Insecte de taille moyenne avec des ailes tachetées et une coloration jaunâtre.

Dégâts : Infeste une large gamme de fruits et légumes, provoquant des pourritures internes et rendant les produits non commercialisables.

Mouche de l'olive

Description : Petite mouche avec des ailes transparentes et des taches noires caractéristiques.

Dégâts : Pond ses œufs dans les olives, et les larves se nourrissent de la pulpe, causant des dommages internes qui affectent la qualité et le rendement des olives.

→ Nous conseillons l'utilisation de notre **piège universel JAUNE**

Drosophiles (mouches du vinaigre)

Description : Petites mouches souvent présentes autour des fruits fermentés et des boissons sucrées.

Dégâts : Contaminent les produits alimentaires et favorisent la croissance de moisissures et de levures.

→ Nous conseillons l'utilisation de notre **piège universel ROUGE**

Mouches domestiques

Description : Insectes volants communs présents dans les environnements domestiques et agricoles.

Dégâts : Peuvent propager des maladies et contaminer les aliments, posant des risques pour la santé humaine et animale.

Mouches à sciarides

Description : Petits moucheron noirs attirés par les sols humides et riches en matière organique.

Dégâts : Leurs larves se nourrissent des racines des plantes, affaiblissant les jeunes plants et

Composition

100% phosphate diammonique (CAS 7783-28-0). Le phosphate diammonique est approuvé en tant que substance de base.

Mode d'emploi

Avec un piège adapté (non fourni)

Préparer une solution avec 40g de phosphate diammonique par litre d'eau.
Remplir le piège à moitié.

Avec notre piège universel JAUNE ou ROUGE selon l'insecte



Prendre une bouteille standard de 1.5L. Détachez la bague de sécurité de votre bouteille.



Utilisez une tige chauffée ou une pointe pour percer le haut de la bouteille, créant ainsi plusieurs voies d'accès pour les intrus volants.



Ajouter 40 g (ou un sachet pré-dosé) d'attractif à l'intérieur de la bouteille et mettre 1L d'eau.



Fixez le piège à l'emplacement de la bague de sécurité et suspendez le piège avec l'attache prévu

Emplacement

Positionnez le piège sur les plantes, à l'extérieur, en plein soleil, de préférence orienté sud/sud-ouest, à une hauteur optimale entre 1,5 et 2 mètres du sol.

	Conditionnements	Sachets pré-dosé	Mois de protection pour 1 piège	Période d'application	Mode d'utilisation
Phosphate Diammonique SOLU'CONTROL	40	40g	1	A l'apparition des fruits jusqu'à la récolte	Piège universel SOLU'TRAP Jaune ou rouge selon les nuisibles
	80	2x40g	2		
	160	4x40g	4		