



Maxforce®  
PLATIN

# Le gel aux talents multiples



- // Résistant aux températures extrêmement élevées.
- // Recette unique : stable et appétissante.
- // Résultats rapides sur tous types de blattes.

**LES APPLICATEURS, TOUT COMME LEURS CLIENTS, PEUVENT COMPTER SUR UNE SOLUTION :**

- // Très efficace, Maxforce® Platin est le seul gel autorisé dans la lutte contre les poissons d'argent gris dans le Benelux.
- // Conçue pour une facilité d'application avec tous les équipements vacuum ou pression.



Poisson d'argent gris



Poisson d'argent

**POISSON D'ARGENT OU POISSON D'ARGENT GRIS**

Comment les distinguer ?

**// POISSON D'ARGENT GRIS**  
**(*Ctenolepisma longicaudatum*)**

**Description**

Le **poisson d'argent gris**, qui ressemble beaucoup au **poisson d'argent**, est de couleur plus brune et légèrement plus grand, entre 13 et 15 mm de long. Ils ont des poils très courts, contrairement au poisson d'argent. Le haut des pattes sont charnues, et jaunâtres et aussi longues que le corps.

**Où les trouve-t-on ?**

- // Le poisson d'argent gris se trouve dans des environnements plus secs.
- // Par exemple dans les greniers, dans les chambres avec un CV ou dans des livres.

**// POISSON D'ARGENT**  
**(*Lepisma saccharina*)**

**Description**

Les poissons d'argent mesurent généralement jusqu'à 10 mm de long à maturité. Ils ont un corps mince et effilé avec une peau écailleuse et argentée. Les poissons d'argent n'aiment pas la lumière et deviennent actifs la nuit.

**Où les trouve-t-on ?**

- // Dans les zones de forte humidité.
- // Par exemple, dans les salles de bains et les toilettes.

**DOSAGE**

- // Appliquer Maxforce® Platin sous forme de gouttes ou de lignes fines sur des surfaces dans les zones cibles définies. Il peut être appliqué dans les coins, les fissures et les zones cachées.
- // La dose est adaptée à l'intensité du nombre de parasites et à l'espèce trouvée.
- // Maximum 1 application par mois.
- // Maxforce® Platin est autorisé dans le Benelux pour la lutte contre le poisson d'argent gris (*Ctenolepisma longicaudatum*) et les blattes, pas encore contre le poisson d'argent (*Lepisma saccharina*).



Nuisance de poissons d'argent gris

Domaine d'utilisation	Organisme cibles	Dose
<b>A l'intérieur</b> // Habitations - logements // Sites de manipulation, stockage de produits alimentaires // Bâtiments publics // Lieux abritant des animaux à petite échelle tels que les zoos, animaleries, chenils, cabinets vétérinaires, animaleries de laboratoire, etc. (uniquement dans les bâtiments, les sites de manipulation et de stockage des aliments, en excluant les étables, enclos et cages dans lesquels se trouvent les animaux).	<b>Poisson d'argent gris</b> ( <i>Ctenolepisma longicaudatum</i> )	8 gouttes de 4 mm (1 goutte de diamètre de 4 mm ≈ 0,015 g)
	<b>Blatte germanique</b> ( <i>Blattella germanica</i> )	<b>Infestation modérée</b> 1 goutte* de 0,1 g/m <sup>2</sup> ou une ligne de la taille d'une goutte  <b>Infestation sévère</b> 2 gouttes* de 0,1 g/m <sup>2</sup> ou une ligne de la taille de 2 gouttes
	<b>Blatte orientale</b> ( <i>Blatta orientalis</i> ) <b>Blatte américaine</b> ( <i>Periplaneta americana</i> )	<b>Infestation modérée</b> 2 gouttes* de 0,1 g/m <sup>2</sup> ou une ligne de la taille de 2 gouttes  <b>Infestation sévère</b> 3 gouttes* de 0,1 g/m <sup>2</sup> ou une ligne de la taille de 3 gouttes

\* 0,1 g = 1 goutte de 7 mm diamètre.

Présence minimale du gel-appât pour une efficacité optimale :

- // Poisson d'argent gris : 8 semaines.
- // Blatte germanique : 2 semaines.
- // Blatte américaine : 12 semaines.

Si les blattes ou les poissons d'argent gris sont encore visibles, le produit peut être réappliqué après un mois.



**NOUVELLE COMPOSITION D'APPÂTS**

- // Nouvelle recette : stable, ferme et très appétissante pour le poisson d'argent gris.
- // Equipé d'un stimulant nutritionnel supplémentaire conditionné dans la technologie « blue pearl », qui libère progressivement ce stimulant nutritionnel. Les microscopiques perles bleues prolongent la durée d'action de Maxforce® Platin.
- // L'extérieur de la goutte est appétissante pour les poissons d'argent gris.

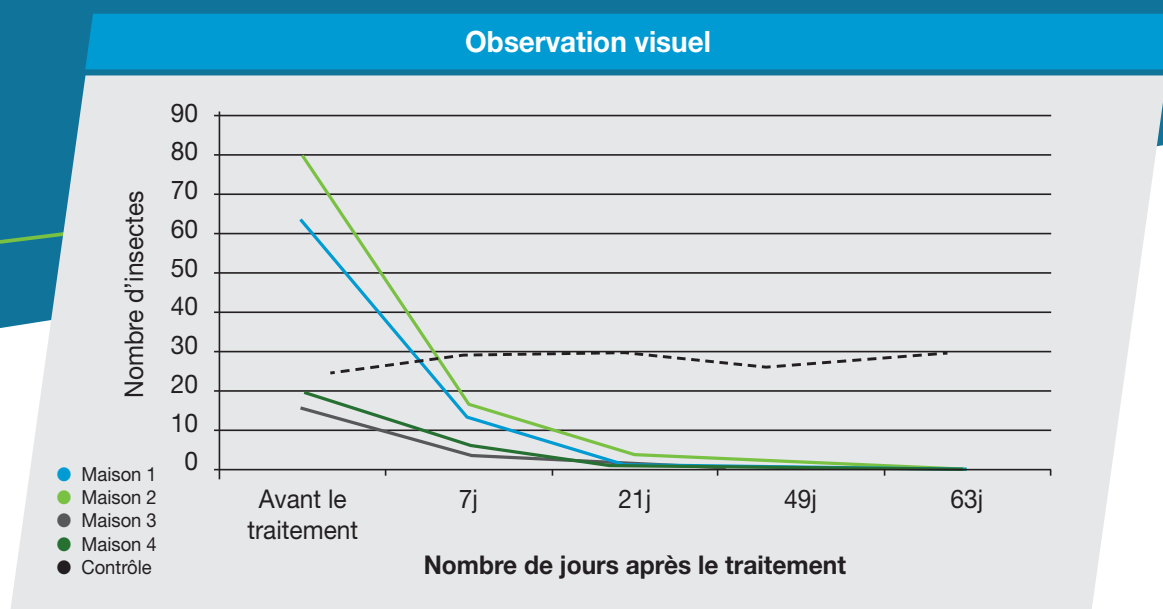
# D'EXCELLENTS RÉSULTATS DANS L'ETUDE DE TERRAIN AVEC MAXFORCE® PLATIN

**Organisme cible :** poisson d'argent gris (*Ctenolepisma longicaudata*).

**Appât :** Maxforce® Platin.

**Description de l'étude :**

- // 4 maisons équivalentes, âgées d'environ 20 ans. 3-façades, environ 120 m<sup>2</sup> de surface habitable.
- // Nuisance des poissons d'argent gris, tant dans le living que dans les sanitaires.
- // Inspection approfondie, détermination des zones touchées, par exemple étagères, plinthes, etc.
- // Application de Maxforce® Platin, en petites gouttes de gel. Discret, inodore et sans entrave pour les habitants des maisons.



## D'EXCELLENTS RÉSULTATS GRÂCE À UNE FORMULATION UNIQUE

Maxforce® Platin offre d'excellents résultats grâce à sa formulation unique en gel. Une matrice nutritionnelle actualisée rend le gel particulièrement appétissant pour les parasites.

Les essais de terrain susmentionnés sur des poissons d'argent gris montrent qu'une réduction significative a déjà été observée 7 jours après la première application de Maxforce® Platin. Après 15 semaines, un contrôle total des poissons d'argent gris a été observé.

### \* En collaboration avec le KAD

(Kennis en Adviescentrum Dierplagen à Wageningen, Pays-Bas) des essais sur le terrain ont été réalisés sur des poissons d'argent gris avec des appâts. Une attention particulière a également été accordée à l'application d'une méthode appropriée.

Science for a **better life**

## BETTER LIFE INITIATIVE

Nous sommes résolus à protéger l'environnement dans lequel nous vivons, travaillons et pratiquons nos loisirs afin de favoriser un cadre de vie sain et agréable. Pour acquérir cela, nous fournissons des solutions durables, l'une de ces solutions durables consiste à développer une gamme de produits durables, dont le Maxforce® Platin.

**Numéro d'autorisation :** BE2019-0037 & 173/19/L-000

**Formulation :** Appât - gel, prêt à l'emploi (RB)

**Matière active :** clothianidine

**Concentration :** 1.026 % w/w (1 % pure)



Bayer CropScience SA-NV  
J.E. Mommaertslaan 14  
1831 Diegem (Machelen), Belgium  
Tel: +32(0)2 535.63.11  
[www.environmentalscience.bayer.be](http://www.environmentalscience.bayer.be)

Pour obtenir des conseils professionnels,  
veuillez contacter notre expert :

BeLux: Stein De Meulemeester  
[stein.demeulemeester@bayer.com](mailto:stein.demeulemeester@bayer.com)

Utilisez les produits biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les  
informations concernant le produit.

v\_2020.07

**MAXFORCE® PLATIN EST RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.  
UTILISEZ LES PRODUITS BIOCIDES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE  
ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**