

N°: GU *124* ONSSA/DIL/DIC/SSCIC

Rabat, le

17 JUN 2020

HOMOLOGATION
(Valable jusqu'au : 07/05/2029)

Vu la loi N° 25-08 portant création de l'Office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires, promulguée par le dahir N° 1-09-20 du 22 Safar 1430 (18 février 2009) ;

Vu la loi n° 42-95 relative au contrôle et à l'organisation du commerce des produits pesticides à usage agricole, promulguée par le Dahir n°1-97-01 du 12 Ramadan 1417 (21 Janvier 1997) telle qu'elle a été modifiée et complétée ;

Vu le Dahir du 12 rabii II 1341 (2 décembre 1922) portant règlement sur l'importation, le commerce, la détention et l'usage des substances vénéneuses et les Dahirs qui l'ont modifié ou complété ;

Vu le Décret n° 2-99-105 du 18 moharrem 1420 (5 mai 1999) relatif à l'homologation des produits pesticides à usage agricole ;

Vu la décision du Ministre de l'Agriculture et de la Pêche Maritime N°4072 ONSSA/DG du 15 juillet 2013 relative à la délégation de signature des décisions d'homologation et d'agrément des pesticides à usage agricole ;

Après avis de la Commission des Pesticides à Usage Agricole réunie, le 08/05/2019.

Après examen de la demande de la société BAYER SA, du 05/03/2019.

Nom commercial :	VELUM PRIME
Matière(s) active(s) :	Fluopyram (400 g/l)
Formulation :	Suspension concentrée (SC)
Tableau toxicologique :	C
Numéro d'homologation :	F04-4-013
Détenteur du produit :	BAYER SA
Fournisseur :	BAYER AG

Usages autorisés :

Usage(s)		Dose(s) P.C	Max. Appli.	Intervalle (j)	Période	DAR (j)	Mode Traitement
Banancier	Nématodes	0,625 l/ha	2	15-30	-	14	Traitement du sol (goutte à goutte)
Courgette	Nématodes	0,625 l/ha	1	-	Pré ou post transplantation	-	Traitement du sol (goutte à goutte)
Melon	Nématodes	0,625 l/ha	2	15-30	Pré ou post transplantation (*)	-	Traitement du sol (goutte à goutte)
Pomme de terre	Nématodes	0,625 l/ha	1	-	Pré ou post transplantation	-	Pulvérisation sur sillon
Tomate	Nématodes	1 ^{ère} application 0,625 l/ha; 2 ^{ème} application: 0,313 l/ha; 3 ^{ème} application: 0,313 l/ha	-	14	-	3	Traitement du sol (goutte à goutte)

- (*) 1^{ère} application 1 à 3 jours avant ou après transplantation. 2^{ème} application : 15-30 jours après transplantation.




ONSSA
LE DIRECTEUR GÉNÉRAL DE L'OFFICE
NATIONAL DE SÉCURITÉ SANITAIRE
DES PRODUITS ALIMENTAIRES
JANATI Abdellah


EN 32*/HP-HM/12/C



• **Classification du produit :**

Mentions du Dahir relatif à l'importation, le commerce, la détention et l'usage des substances vénéneuses	
<p>- Le produit VELUM PRIME doit être renfermé dans les emballages d'origine entourés d'une bande de couleur verte avec la mention "DANGEREUX" inscrite en caractères apparents.</p> <p>- Le produit doit être stocké de manière qu'il soit séparé des produits destinés à l'alimentation de l'homme et des animaux.</p>	
Pictogrammes de danger	Mentions de dangers
	<p>H303 Peut-être nocif en cas d'ingestion</p> <p>H313 Peut-être nocif par contact cutané</p> <p>H332 Nocif par inhalation</p>
Mode d'action du produit	
<p>- « Groupe 7 » selon le FRAC. Agit sur la respiration cellulaire par blocage d'une enzyme impliquée dans la respiration cellulaire. Afin de réduire la possibilité d'apparition d'une résistance, il convient de ne pas appliquer la même matière active ou d'autres matières actives du même groupe sur la même culture durant la même saison.</p>	

• **Précautions à prendre :**

Pictogrammes des Equipements de Protection Individuelle	
	
Conseils de prudence	
P101	En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102	Tenir hors de portée des enfants.
P103	Lire attentivement et appliquer toutes les instructions
P234	Conserver uniquement dans l'emballage d'origine
P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P262	Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
P264	Se laver les mains et le visage soigneusement après manipulation.
P270	Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
P271	Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
P273	Éviter le rejet dans l'environnement.
P280"	Porter des gants de protection, des vêtements de protection, un équipement de protection des yeux, du visage et des bottes
P301+P310	EN CAS D'INGESTION : appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
P302+P352	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau.
P304+P340	EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.
P305+P351 +P338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P312	Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise Numéro du centre antipoison : 0801 000 180
P337+P313	Si l'irritation des yeux persiste : Demander un avis médical/consulter un médecin.
P362 + P364	Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation
P391	Recueillir le produit répandu.
P403+P233	Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.
P404	Stocker dans un récipient fermé.
P405	Garder sous clef.

