

Décision relative à une modification administrative d'autorisation de mise à disposition sur le marché d'un produit biocide

N° AMM : FR-2023-0065

Vu les dispositions du règlement (UE) n°528/2012 du Parlement européen et du Conseil du 22 mai 2012 concernant la mise à disposition sur le marché et l'utilisation des produits biocides, et de ses textes d'application,

Vu le code de l'environnement et notamment le chapitre II du titre II du livre V des parties législative et réglementaire,

*Vu la demande de modification administrative portant sur l'ajout d'un nouveau fabricant produit avec quatre nouveaux sites de fabrication, l'ajout de nouveaux fabricants pour chaque substance active ; et l'ajout de cinq nouveaux noms commerciaux pour le produit biocide **FRUIT FLY TRAP**,*

de la société

DENKA REGISTRATIONS BV

enregistrée sous le numéro

BC-RH108889-18

Article 1^{er}

La modification administrative de l'autorisation de mise à disposition sur le marché du produit biocide désigné ci-dessus **est accordée** en France dans les conditions précisées en annexe de la présente décision.

Article 2

La présente décision s'applique sans préjudice des dispositions générales applicables aux produits biocides, notamment en matière d'étiquetage.

L'échéance de validité de l'autorisation du présent produit est fixée au 21 novembre 2033.

A Maisons-Alfort, le 20/01/2026

Pour le directeur général par intérim et par délégation
Le directeur des autorisations
de mise sur le marché

DocuSigned by:

Bertrand BITAUD

33BC435FF8C6444...

ANNEXE : Résumé des caractéristiques du produit

Les modifications apportées par la présente décision sont indiquées en italique.

1. Informations administratives

1.1. Nom commercial du produit

Nom commercial	FRUIT FLY TRAP
Autre(s) nom(s) commercial(aux)	POMAGIC FRUMAGIC FRUIT FLY ATTRACTIF TRAPPIT FRUIT FLY TRAP TRAPPIT LEMON FRUIT FLY TRAP FRUCHTFLIEGEN-ZEN FRUCHTFLIEGENLOCKSTOF FRUCHTFLIEGEN-STOP FRUCHTFLIEGENFALLE FRUCHTFLIEGEN-FREI FRUCHTFLIEGEN-WEG <i>DOFF FRUIT FLY TRAP</i> <i>PORTLAND GARDEN FRUIT FLY TRAP</i> <i>PEST STOP FRUIT FLY TRAP</i> <i>FRUIT FLY TRAP+</i> <i>ADVANCED FRUIT FLY TRAP</i>

1.2. Détenteur de l'autorisation de mise sur le marché

Nom et adresse du détenteur	Nom	DENKA REGISTRATIONS BV
	Adresse	MERCURIUSWEG 51 3771 NC BARNEVELD PAYS-BAS
Numéro de demande	BC-RH108889-18	
Type de demande	Changement administratif d'une autorisation simplifiée (SA-ADC)	
Numéro d'autorisation	FR-2023-0065	
Date d'autorisation	22/11/2023	
Date d'expiration de l'autorisation	21/11/2033	

1.3. Fabricant(s) du produit biocide

Nom du fabricant	DENKA INTERNATIONAL BV
Adresse du fabricant	MERCURIUSWEG 51 3771 NC BARNEVELD PAYS-BAS
Emplacement des sites de fabrication	FORMICHEM GMBH ANNA-VON-PHILIPP-STRASSE B33 86633 NEUBURG A.D. DONAU ALLEMAGNE



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Nom du fabricant	PELSIS BELGIUM NV
Adresse du fabricant	INDUSTRIEWEG 15 2880 BORNEM BELGIQUE
Emplacement des sites de fabrication	INDUSTRIEWEG 15 2880 BORNEM BELGIQUE

Nom du fabricant	AGRISENSE INDUSTRIAL MONITORING
Adresse du fabricant	UNIT 4, CELTIC BUSINESS PARK DECOYPOOL ROAD NP19 4RG NEWPORT ROYAUME-UNI
Emplacement des sites de fabrication	UNIT 4, CELTIC BUSINESS PARK DECOYPOOL ROAD NP19 4RG NEWPORT ROYAUME-UNI

Nom du fabricant	DOFF PORTLAND LIMITED
Adresse du fabricant	AERIAL WAY NG15 6DW HUCKNALL, NOTTINGHAM ROYAUME-UNI
Emplacement des sites de fabrication	AERIAL WAY NG15 6DW HUCKNALL, NOTTINGHAM ROYAUME-UNI
	POLLENA - AROMA 14 PRZEMYSŁOWA STREET 05-100 NOWY DWÓR MAZOWIECKI POLOGNE
	ENDEKS CHEMICAL COMPANY ADNAN KAHVECI MAH DAVUTPASA CAD. NO:17 34528 BEYLIKDÜZÜ, ISTANBUL TURQUIE
	HANGZHOU EDAR INTERNATIONAL CO.,LTD SHENJIADIAN VILLAGE, YUHANG, STREET, YUHANG DISTRICT, 311121 HANGZHOU, ZHEJIANG SHENG CHINE

1.4. Fabricant(s) de la (des) substance(s) active(s)

Substance active	D-Fructose
Nom du fabricant	MYLUM NISASTA
Adresse du fabricant	ADANA HACI SABANCI ORGANIZE SANAYI BOLGESI- 5 OCAK 01350 ADANA TURQUIE
Emplacement des sites de fabrication	ADANA HACI SABANCI ORGANIZE SANAYI BOLGESI- 5 OCAK, 01350 ADANA TURQUIE



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Substance active	D-Fructose
Nom du fabricant	OMNIA NIŞASTA SAN.TİC.A.Ş.
Adresse du fabricant	OSB YUNUS EMRE CAD. NO : 8, SARIÇAM ADANA TURQUIE
Emplacement des sites de fabrication	OSB YUNUS EMRE CAD. NO : 8, SARIÇAM ADANA TURQUIE

Substance active	D-Fructose
Nom du fabricant	ADM RAZGRAD EAD
Adresse du fabricant	NORTH INDUSTRIAL AREA, P.O.BOX 239 7200 RAZGRAD BULGARIE
Emplacement des sites de fabrication	NORTH INDUSTRIAL AREA, P.O.BOX 239 7200 RAZGRAD BULGARIE

Substance active	D-Fructose
Nom du fabricant	TAT NIŞASTA SAN. VE TİC. A.Ş.
Adresse du fabricant	OSB ANKARA CAD. NO: 14 SARIÇAM, ADANA TURQUIE
Emplacement des sites de fabrication	OSB ANKARA CAD. NO: 14 SARIÇAM, ADANA TURQUIE

Substance active	D-Fructose
Nom du fabricant	ZHENGZHOU YUHE FOOD ADDITIVE CO., LTD.
Adresse du fabricant	NO. 23 ZHENGGUANG ROAD, ZHENGDONG AREA, CHINA (HENAN) PILOT FREE TRADE ZONE ZHENGZHOU CITY CHINE
Emplacement des sites de fabrication	NO. 23 ZHENGGUANG ROAD, ZHENGDONG AREA, CHINA (HENAN) PILOT FREE TRADE ZONE ZHENGZHOU CITY CHINE

Substance active	D-Fructose
Nom du fabricant	TATE & LYLE SLOVAKIA S.R.O.
Adresse du fabricant	BOLERAZ 114 919 08 BOLERAZ SLOVAQUIE
Emplacement des sites de fabrication	BOLERAZ 114 919 08 BOLERAZ SLOVAQUIE

Substance active	Vinaigre
Nom du fabricant	VAN DER STEEN BV
Adresse du fabricant	KEMPENLANDSTRAAT 51 5262 GK VUCHT PAYS-BAS
Emplacement des sites de fabrication	KEMPENLANDSTRAAT 51 5262 GK VUCHT PAYS-BAS



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



anses

Substance active	Vinaigre
Nom du fabricant	FERSAN FERMANTASYON ÜRÜNLERİ SAN. VE TIC. A.Ş.
Adresse du fabricant	ÇINARKÖY MAH. ÇINARKÖY CD. NO:2/1 KEMALPAŞA, İZMİR TURQUIE
Emplacement des sites de fabrication	ÇINARKÖY MAH. ÇINARKÖY CD. NO:2/1 KEMALPAŞA, İZMİR TURQUIE

Substance active	Vinaigre
Nom du fabricant	OCTIM WYTWÓRNIA OCTU I MUSZTARDY SP. Z O.O.
Adresse du fabricant	UL. ZIELONA 2 11-015 OLSZTYNEK POLOGNE
Emplacement des sites de fabrication	UL. ZIELONA 2 11-015 OLSZTYNEK POLOGNE

Substance active	Vinaigre
Nom du fabricant	LVJIE CO.,LTD.
Adresse du fabricant	LUJIE ROAD, HIGH-TECH INDUSTRIAL PARK LONGKOU CITY, SHANDONG PROVINCE CHINE
Emplacement des sites de fabrication	LUJIE ROAD, HIGH-TECH INDUSTRIAL PARK LONGKOU CITY, SHANDONG PROVINCE CHINE

Substance active	Jus de pomme concentré
Nom du fabricant	ARIZA
Adresse du fabricant	KORENDIJK 13 5704 RD HELMOND PAYS-BAS
Emplacement des sites de fabrication	KORENDIJK 13 5704 RD HELMOND PAYS-BAS

Substance active	Jus de pomme concentré
Nom du fabricant	ERSU MEYVE VE GIDA SANAYİ A.Ş.
Adresse du fabricant	ZİYA GÖKALP MAH. IRMAK SOK. NO:3 EREGLİ, KONYA TURQUIE
Emplacement des sites de fabrication	ZİYA GÖKALP MAH. IRMAK SOK. NO:3 EREGLİ, KONYA TURQUIE

Substance active	Jus de pomme concentré
Nom du fabricant	GOMAR SP. Z O.O.
Adresse du fabricant	UL. PRZEMYSŁOWA 6 28-400 PIŃCZÓW POLOGNE
Emplacement des sites de fabrication	UL. PRZEMYSŁOWA 6 28-400 PIŃCZÓW POLOGNE

Substance active	Jus de pomme concentré
Nom du fabricant	SUMMIT INGREDIENTS CO.,LTD.
Adresse du fabricant	CHINA ENZYME CITY, ECONOMIC&TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE WEINAN CITY, SHAANXI PROVINCE CHINE
Emplacement des sites de fabrication	CHINA ENZYME CITY, ECONOMIC&TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE WEINAN CITY, SHAANXI PROVINCE CHINE

2. Composition du produit et type de formulation

2.1. Composition qualitative et quantitative du produit biocide

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro EC	Contenu (%)
D-fructose	1,3,4,5,6-Pentahydroxy-hexan-2-one	Substance active	57-48-7	200-333-3	25
Vinaigre	N/A	Substance active	8028-52-2	-	20
Jus de pomme concentré	N/A	Substance active	-	-	10

2.2. Type de formulation

RB – Prêt à l'emploi

3. Mentions de danger et conseils de prudence

3.1. Classification et étiquetage du produit selon le règlement (CE) n° 1272/2008

Classification	
Catégories de danger	Met. Corr. 1
Mentions de danger	H290 – Peut être corrosif pour les métaux
Étiquetage	
Mentions d'avertissement	Attention
Mentions de danger	H290 – Peut être corrosif pour les métaux
Conseils de prudence	P234 – Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. P390 – Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.
Note	

4. Usage(s) autorisé(s)

4.1. Description de l'usage

Tableau 1. Usage # 1 – Appâts pour les mouches du vinaigre, professionnel et non-professionnel, dans les espaces intérieurs et extérieurs

Type de produit	TP 19 – Répulsifs et appâts
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	-
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	Mouche du vinaigre (<i>Drosophila melanogaster</i>) Adultes
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur pour le piège prêt à l'emploi (8 mL) Intérieur ou extérieur pour le piège à remplir (15 mL ou plus) Le piège est utilisé pour attirer et capturer les mouches des fruits à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments (ex : près des coupes à fruits, poubelle, bac vert extérieur).
Méthode(s) d'application	Piège prêt à l'emploi : Activer le piège en perçant un trou d'environ au 2-3 mm au centre. Piège à remplir : Verser 15 mL de produit ou plus selon le piège utilisé. Veiller à ce que l'espace au-dessus du liquide soit suffisant pour piéger les mouches. Placer le piège dans ou près de la source infestée (à une distance maximale de 1 mètre de la source).
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Taux d'application : 8 mL, 15 mL de liquide ou plus. Le produit est efficace jusqu'à 4 semaines.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Professionnel et non-professionnel
Taille(s) et type(s) de conditionnement	De 8 mL à 1 L en PET De 30 mL à 5 L en PEHD 1 L en PEHD/PA

4.1.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

-

4.1.2. Mesures de gestion de risque spécifiques à l'usage

-

4.1.3. Lorsque spécifique à l'usage, détails relatifs aux effets indésirables directs ou indirects possibles, instructions de premiers soins et mesures d'urgence à prendre pour protéger l'environnement

-

4.1.4. Lorsque spécifique à l'usage, instructions en vue d'une élimination sans danger du produit et de son emballage

-

4.1.5. Lorsque spécifique à l'usage, conditions de stockage et durée de conservation du produit biocide dans les conditions de stockage normales

-

5. Conditions générales d'utilisation

5.1. Instructions d'utilisation

- Se conformer aux instructions d'utilisation.
- Lorsque le produit n'est plus actif ou si le piège est rempli de mouches mortes, éliminer le conformément aux instructions.
- S'assurer que le piège ne se dessèche pas pendant la durée du traitement.
- Placer le piège à une distance maximum de 1 mètre de la source d'infestation (ex : coupe de fruits).

5.2. Mesures de gestion de risque

-

5.3. Détails relatifs aux effets indésirables directs ou indirects possibles, instructions de premiers soins et mesures d'urgence à prendre pour protéger l'environnement

- EN CAS D'INHALATION : Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS D'INGESTION : Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Rincer la peau à l'eau. Si des symptômes apparaissent, appeler un centre antipoison/un médecin.
- EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Si des symptômes apparaissent, rincer à l'eau. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Appeler un centre antipoison/un médecin.
- Si un conseil médical est nécessaire, garder l'emballage ou la notice à disposition.

5.4. Instructions en vue d'une élimination sans danger du produit et de son emballage

-

5.5. Conditions de stockage et durée de conservation du produit biocide dans les conditions de stockage normales

- Durée de conservation : 2 ans.
- Ne pas stocker à une température pouvant dépasser 45 °C.
- Protéger du gel et stocker à l'abri de la lumière.
- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.
- Tenir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.

6. Autre(s) information(s)

-