

FR

ANNEXE

**RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES DU
PRODUIT POUR UN PRODUIT BIOCIDÉ**

BIRD FREE

Type(s) de produit

TP19: Répulsifs et appâts

Numéro d'autorisation: EU-0021836-0000

Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides: BE-0033103-0000

Chapitre 1. INFORMATIONS ADMINISTRATIVES

1.1. Nom commercial/noms commerciaux du produit

Nom commercial/noms commerciaux	BIRD FREE FIRE GEL OPTICAL GEL
---------------------------------	--------------------------------------

1.2. Titulaire de l'autorisation

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation	Nom	Bird Free Optical Gel Limited
	Adresse	No 3 The Square V92 PR22 Tralee Irlande
Numéro de l'autorisation		EU-0021836-0000
<i>Numéro de l'autorisation du registre des produits biocides</i>		BE-0033103-0000
Date de l'autorisation		12/02/2020
Date d'expiration de l'autorisation		11/02/2030

1.3. Fabricant(s) du produit

Nom du fabricant	EZFLEX Co Ltd
Adresse du fabricant	RM.503, Yuwon Bldg 457-22 Seongnae 1-dong, Gangdong-gu, Seoul Corée (la République de)
Emplacement des sites de fabrication	EZFLEX Co Ltd site 1 Seokgye-ri, Sangbuk-myeon 300-35 Yangsan-si, Gyeongsangnam-do Corée (la République de)

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

Substance active	Huile de menthe
Nom du fabricant	Sigma-Aldrich Company Ltd
Adresse du fabricant	The Old Brickyard NEW ROAD SP8 4XT Gillingham, Dorset Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord
Emplacement des sites de fabrication	Sigma-Aldrich Company Ltd site 1 The Old Brickyard NEW ROAD SP8 4XT Gillingham, Dorset Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord

Substance active	Citronellal
Nom du fabricant	Sigma-Aldrich Korea Ltd
Adresse du fabricant	698-84 Maeng-ri, Wonsam-myun 449-471 Cheoin-gu, Yongin-city, Kyunggi-do Corée (la République de)
Emplacement des sites de fabrication	Sigma-Aldrich Korea Ltd site 1 698-84 Maeng-ri, Wonsam-myun 449-471 Cheoin-gu, Yongin-city, Kyunggi-do Corée (la République de)

Chapitre 2. COMPOSITION ET FORMULATION DU PRODUIT

2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du produit

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Huile de menthe		substance active	8006-90-4		0,53 % (p/p)
Citronellal		substance active		203-376-6	0,42 % (p/p)

2.2. Type(s) de formulation

VP Produit diffuseur de vapeur

Chapitre 3. MENTIONS DE DANGER ET CONSEILS DE PRUDENCE

Mentions de danger	EUH208: Contient du (de la) citronellal. Peut produire une réaction allergique.
Conseils de prudence	

Chapitre 4. UTILISATION(S) AUTORISÉE(S)

4.1. Description de l'utilisation

Tableau 1.
Usage professionnel

Type de produit	TP19: Répulsifs et appâts
Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée	Répulsif contre les oiseaux pour repousser les pigeons des bâtiments et des structures.
Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)	Nom scientifique: Columba livia Nom commun: autre: Pigeons Stade de développement: aucune donnée
Domaine(s) d'utilisation	utilisation en intérieur utilisation en extérieur A l'intérieur, extérieur et autour des bâtiments et des structures
Méthode(s) d'application	Méthode d'application: autre: Coupelles en plastique couverts préemballés Description détaillée: -
Fréquence d'application et dose(s) à appliquer	Taux d'application: - Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications: Espacer les coupelles (de centre à centre) comme suit : - sites de nidification 14-15cm- perchoirs nocturnes 14-20cm- perchoirs diurnes 18-25cm Le produit est efficace pendant 4 années.
Catégorie(s) d'utilisateurs	professionnels
Dimensions et matériaux d'emballage	Coupelles en PET rondes (20 x 65 mm) avec un opercule 15 coupelles emballées dans des boîtes en carton. Les boîtes en carton contenant les coupelles sont emballées dans des boîtes par lot de 20.

4.1.1. Consignes d'utilisation spécifiques

Fixer les coupelles en plastique couverts préemballés sur des surfaces sèches à l'aide d'un adhésif à base de silicone et retirer les couvercles des coupelles.

Avant d'appliquer le produit, il est essentiel de nettoyer le site d'application de tous les nids, fèces et autres débris organiques (à défaut, l'efficacité sera compromise).

Laisser les surfaces nettoyées sécher complètement avant le traitement.

Lors du remplacement ou de l'enlèvement, retirer les coupelles en plastique et nettoyer les surfaces à l'aide d'un tissu jetable imbibé d'eau et de savon. Éviter de toucher le gel lors de l'enlèvement des coupelles.

4.1.2. Mesures de gestion des risques spécifiques

Réservé à un usage professionnel.

A utiliser uniquement comme répulsif.

A utiliser uniquement à l'intérieur, sur et autour des bâtiments.

Pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement, se conformer au mode d'emploi.

Se laver les mains et la **peau** exposée avant les repas et après l'utilisation.

Ne pas appliquer directement sur ou à proximité de denrées alimentaires, d'aliments pour animaux ou de boissons, ou sur des surfaces ou des ustensiles susceptibles d'être en contact direct avec les denrées alimentaires, les aliments pour animaux, les boissons et les animaux.

4.1.3. Le cas échéant, les indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

En cas d'inhalation : Transporter la personne à l'air frais et la mettre à l'aise pour qu'elle puisse respirer.

En cas de contact avec la peau : Laver la peau avec beaucoup de l' eau. Retirer les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

En cas de contact avec les yeux : Rincer les yeux avec de l'eau par précaution. Maintenir les yeux ouverts et les rincer lentement et délicatement avec de l'eau pendant 20 minutes. Retirer les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à porter, puis continuer à rincer les yeux. Consulter un médecin

En cas d'ingestion : Appeler un centre antipoison ou un médecin en cas de malaise.

4.1.4. Le cas échéant, les instructions pour l'élimination en toute sécurité du produit et son emballage

Ce produit et son contenant doivent être éliminés en toute sécurité.

Éliminer le contenu/réceptacle conformément aux réglementations locales.

4.1.5. Le cas échéant, les conditions de stockage et la durée de conservation du produit dans des conditions normales de stockage

Conserver dans un endroit sûr.

Conserver dans un endroit bien ventilé et dans l'emballage d'origine.

Durée de conservation : 12 mois.

Chapitre 5. CONDITIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION¹

5.1. Consignes d'utilisation

Voir 4.1.1

5.2. Mesures de gestion des risques

Voir 4.1.2

5.3. Indications spécifiques relatives aux effets directs ou indirects, les instructions de premiers secours et les mesures d'urgence pour protéger l'environnement

Voir 4.1.3

5.4. Consignes pour une élimination sûre du produit et de son emballage

Voir 4.1.4

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

Voir 4.1.5

¹Les instructions d'utilisation, les mesures d'atténuation des risques et les autres modes d'emploi de la présente section sont valables pour toutes les utilisations autorisées.

Chapitre 6. AUTRES INFORMATIONS

-