

## **Décision relative à une demande de transfert de l'autorisation de mise à disposition sur le marché d'un produit biocide**

**N° AMM : FR-2019-0109**

---

*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 transfert de l'autorisation pour le produit biocide **VAPO REPULSIF CORPOREL ANTI-MOUSTIQUE**,*

*de la société* **ARMOSA TECH SA**

*enregistrée sous le numéro* **BC-MJ086577-17**

### **Article 1<sup>er</sup>**

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

### **Article 2**

Il conviendra de mettre en place une veille relative à la résistance des moustiques et des tiques à la substance active DEET, et de fournir les résultats de ce suivi tous les cinq ans à l'Anses dans le cadre d'un suivi post-autorisation.

### Article 3

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 20 novembre 2024.

En cas de dépôt d'une demande de renouvellement conformément à l'article 31 du règlement (UE) 528/2012 au minimum 550 jours avant la date d'expiration de la présente autorisation et en l'absence de décision statuant sur son renouvellement avant la date d'expiration, l'autorisation de mise à disposition sur le marché est prolongée de plein droit pour la durée nécessaire à l'achèvement de son évaluation.

A Maisons-Alfort, le 11/08/2023

DocuSigned by:

*Charlotte Grastilleur*

AE281A955A42454...

Directrice générale déléguée  
en charge du pôle produits règlementés  
Agence nationale de sécurité sanitaire de  
l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES)

## 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

<b>Nom commercial</b>	VAPO REPULSIF CORPOREL ANTI-MOUSTIQUE
<b>Autre(s) nom(s) commercial(aux)</b>	RÉPULSIF CORPOREL ADULTES 30% RÉPULSIF CORPOREL ANTI-MOUSTIQUES ULTRA RÉPULSIF CORPOREL ADULTES TROPIQUES RÉPULSIF ANTI-TIQUES CORPOREL PLUS RÉPULSIF ANTI-TIQUES PEaux LONGUE DURÉE SPRAY RÉPULSIF ANTI-MOUSTIQUES ANTI-TIQUES RÉPULSIF CORPOREL ANTI-MOUSTIQUES CHOC REPULSIF ANTI MOUSTIQUES CORPOREL

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

<b>Nom et adresse du nouveau détenteur</b>	<b>Nom</b>	ARMOSA TECH SA
	<b>Adresse</b>	RUE DES TUILIERS, 1 4480 ENGIS BELGIQUE
<b>Nom et adresse de l'ancien détenteur</b>	<b>Nom</b>	SARL SPRING
	<b>Adresse</b>	4, RUE BLAISE PASCAL Z.I. DU BOIS DE LEUZE 13310 SAINT-MARTIN-DE-CRAU FRANCE
<b>Numéro de demande</b>	BC-MJ086577-17	
<b>Type de demande</b>	Transfert d'une autorisation nationale(NA-TRS)	
<b>Numéro d'autorisation</b>	FR-2019-0109	
<b>Date d'autorisation</b>	08/10/2019	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	20/11/2024	

#### 1.3. Fabricant(s) du produit biocide

<b>Nom du fabricant</b>	SARL SPRING
<b>Adresse du fabricant</b>	4, RUE BLAISE PASCAL Z.I. DU BOIS DE LEUZE 13310 SAINT-MARTIN-DE-CRAU FRANCE
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	4, RUE BLAISE PASCAL Z.I. DU BOIS DE LEUZE 13310 SAINT-MARTIN-DE-CRAU FRANCE

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

<b>Substance active</b>	DEET
<b>Nom du fabricant</b>	VERTELLUS PERFORMANCE MATERIALS INC.
<b>Adresse du fabricant</b>	2110 HIGH POINT ROAD GREENSBORO NC 27403 USA
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	2110 HIGH POINT ROAD GREENSBORO NC 27403 USA

## 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 Technique (%)
DEET	Mélange contenant au minimum 97 % de N,N-diethyl- <i>m</i> -toluamide	Substance active	134-62-3	205-149-7	30,93

### 2.2. Type de formulation

AL - Liquide, 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

<b>Classification</b>	
Catégories de danger	Lésion oculaire catégorie 2.
Mentions de danger	H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.
<b>Etiquetage</b>	
Mentions d'avertissement	Danger
Mentions de danger	H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.
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 l'étiquette avant utilisation. P233 : Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P264 : Se laver ... soigneusement après manipulation. 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. P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON. P337+P313 : Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. P370+P378 : En cas d'incendie : utiliser... pour l'extinction. P403+P235 : Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P501 : Eliminer le contenu/récipient dans...
Note	-

## 4. Usage(s) autorisé(s)

### 4.1. Description de l'usage

Tableau 1. Usage # 1 – Répulsif - Moustiques et tiques - peau

Type de produit	TP19
Le cas échéant, une description précise de l'usage autorisé	Répulsif corporel
Organisme(s) cible(s) (y compris le stade de développement)	<u>Moustiques</u> : <i>Aedes spp.</i> <i>Anopheles spp.</i> <i>Culex spp.</i> Stade : adulte  <u>Tiques</u> : <i>Ixodes ricinus</i>
Domaine(s) d'utilisation	Intérieur et extérieur
Méthode(s) d'application	Le produit est pulvérisé sur la paume des mains puis étalé sur les surfaces de peau exposées (le visage, le cou, les $\frac{3}{4}$ des bras, les mains et les $\frac{1}{2}$ jambes)
Dose(s) et fréquence(s) d'application	Une application par jour de 0,5 mg de produit par cm <sup>2</sup> de peau  Conditions tempérés : Moustiques ( <i>Aedes spp.</i> et <i>Culex spp.</i> ) : temps de protection jusqu'à 8 heures Tiques ( <i>I. ricinus</i> ) : temps de protection jusqu'à 7 heures  Conditions tropicales : Moustiques ( <i>Anopheles spp.</i> ) : temps de protection jusqu'à 7 heures.
Catégorie(s) d'utilisateurs	Non professionnel
Taille(s) et type(s) de conditionnement	Le produit est conditionné dans des bouteilles en polypropylène de 80 mL à 150 mL, avec une pompe polypropylène/polyoxyméthylène.

#### 4.1.1. Instructions d'utilisation spécifiques à l'usage

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

#### 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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

## 5. Conditions générales d'utilisation

### 5.1. Instructions d'utilisation

- Agiter avant emploi.
- Utiliser dans des zones bien ventilées.
- Respecter les doses d'application recommandées.
- En cas d'application d'une protection solaire, attendre au moins 20 min après l'application de la protection solaire pour appliquer le produit.
- La durée de protection peut être affectée négativement par la transpiration, l'humidité, les frottements, les fortes températures, la vitesse du vent, etc.
- Prévenir le responsable de la mise sur le marché en cas de non efficacité du traitement.

### 5.2. Mesures de gestion de risque

- Ne pas utiliser chez les enfants de moins de 6 ans.
- Ne pas utiliser chez les enfants de 6 à 12 ans et chez femme enceinte, excepté lorsque le risque pour la santé humaine que comporte, par exemple, l'apparition d'une maladie transmise par les insectes l'exige.
- Pour les enfants entre 6 et 12 ans, le produit doit être appliqué par un adulte.
- Attention : pour les enfants entre 6 et 12 ans, porter des maillots à manches longues et des pantalons.
- Ne pas appliquer plus d'une fois par jour.
- Appliquer uniquement sur les zones corporelles non couvertes (visage, cou, 3/4 bras, mains, 1/2 jambes).
- Ne pas pulvériser directement sur le visage mais pulvériser sur les mains et appliquer ensuite sur le visage.
- Ne pas appliquer sur les paupières et les yeux.
- Ne pas appliquer sur une peau lésée (lésions cutanées, coups de soleil, maladie de la peau...).
- Ne pas porter les mains dans la bouche après utilisation.
- Pour éviter la contamination des aliments, éviter le contact de la peau traitée avec les aliments.
- Ne pas utiliser le pulvérisateur à proximité des aliments et des surfaces pouvant entrer en contact avec des aliments ou des boissons destinées à la consommation humaine.
- Garder à l'écart de la nourriture, des boissons et des aliments pour animaux.
- Ne pas utiliser le produit avant de se baigner ou de prendre une douche.

### 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'ingestion : Risque d'étourdissements et de perte de conscience. L'ingestion peut conduire à une intoxication aiguë. Contactez immédiatement le 15 (ou le 112) ou un centre antipoison. Ne pas faire vomir sans avis médical.
- En cas de contact avec les yeux : Si nécessaire, retirer les lentilles de contact. Laver les yeux sous un filet d'eau tiède pendant environ 10 min, yeux ouverts, en n'oubliant pas de laver sous les paupières. Si les yeux restent rouges deux heures après leur lavage, consulter un médecin.
- En cas d'apparition de lésions cutanées, de rougeurs ou de douleurs persistantes après l'application du produit, consulter un médecin.
- La substance active contenue dans le produit (DEET) est susceptible d'induire une hyperexcitabilité nerveuse notamment chez les personnes sensibles (épileptiques) ou en cas de co-exposition avec un produit convulsivant.



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



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

- Éliminer le contenu / le récipient dans un point de collecte approprié.
- Ne pas transvaser le produit. Ne pas mélanger avec d'autres déchets.
- Les récipients contenant des résidus du produit doivent être traités conformément aux réglementations nationales.
- Ne pas rejeter le produit dans l'environnement ou les canalisations.
- En cas de versement accidentel du produit, recueillir le produit à l'aide d'un matériau absorbant les liquides (par exemple du sable, de la terre à diatomée) et éliminer comme un déchet dangereux.

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

- Ne pas stocker plus de 2 semaines à 54°C.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Le produit peut être conservé 2 ans à 25°C à compter de sa date de fabrication.

### **6. Autre(s) information(s)**

-