

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 1 de 3	
		Fiche n° 22201	Version 1.0
<b>PRISE ELECTRIQUE ULTRAVIOLET ANTI VOLANTS</b>		Date de création : 03/02/2020	
		Mise à jour :	

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE

**NOM COMMERCIAL : SUBITO PRISE ELECTRIQUE ULTRAVIOLET ANTI VOLANTS**

**TYPE DE PRODUIT : Lampe UV**

**USAGE : Attire et tue les insectes volants**

**RESPONSABLE DE LA MISE SUR LE MARCHÉ :**

**SPRING**

**ZI du Bois de Leuze**

**13310 SAINT MARTIN DE CRAU**

**Tel : 04.90.47.17.66**

**Fax : 04.90.47.23.55**

[oliviersubito@free.fr](mailto:oliviersubito@free.fr)

[www.springsubito.com](http://www.springsubito.com)

° **TELEPHONE EN CAS D'URGENCE : STE SPRING : 0490471766**

## 2. IDENTIFICATION DES DANGERS :

Pas de danger connu dans les conditions normales d'utilisation.

## 3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Voltage : 220-240V

Taille de l'article : 12x7,3x9,7cm

Consommation électrique : 1W

Poids Net : 100g

Ampoule : 4PCS 365NM UV LED

## 4. PREMIERS SECOURS

**Inhalation:** Non applicable dans le cadre d'une utilisation normale

**Contact avec les yeux:** Non applicable dans le cadre d'une utilisation normale

**Contact avec la peau:** Non applicable dans le cadre d'une utilisation normale

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE : Liquide ininflammable

Non inflammable

**Moyens d'extinction appropriés:** Utiliser les moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.

**Moyens d'extinction inappropriés:** Pas de réserves.

**Risques particuliers:** Produit ininflammable

**Mesures de protection en cas d'intervention:** La présence du produit n'entraîne pas de précautions particulières.

**Autres précautions:** Néant.

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 2 de 3	
		Fiche n° 22201	Version 1.0
<b>PRISE ELECTRIQUE ULTRAVIOLET ANTI VOLANTS</b>		Date de création : 03/02/2020	
		Mise à jour :	

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles:** Non applicable dans le cadre d'une utilisation normale

**Méthodes de nettoyage :** Non applicable dans le cadre d'une utilisation normale

**Précautions pour la protection de l'environnement:** Non applicable dans le cadre d'une utilisation normale

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Manipulation :** Manipuler avec précaution pour éviter la casse. Utilisez de bonnes pratiques d'hygiène industrielle dans la manipulation de ce matériel.

**Stockage :** Conserver hors de la portée des enfants. Conserver dans des récipients correctement étiquetés.

**Matières incompatibles :** pas de données

## 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

**Valeur limite d'exposition :** Non applicable

**Protection respiratoire :** aucune

**Protection des mains :** aucune

**Protection des yeux :** Des rayonnements ultraviolets sont émis par les lampes. Utilisation d'une protection oculaire et cutanée approuvée pour bloquer le rayonnement UV. Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène et de sécurité industrielle.

**Protection de la peau :** aucune.

**Mesures d'hygiène :** A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

**Contrôle d'exposition liée à la protection de l'environnement :** non applicable

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**Aspect :** SOLIDE (article)

**Couleur :** blanc

**Odeur :** INODORE

**PH :** N.C.

**Point éclair :** N.C.

**Unités d'explosivité :** NC

**Inflammabilité (solide, gaz) :** non inflammable

**Densité :** N.C.

**Hydro solubilité:** insoluble

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

**Stabilité :** Stable sous conditions recommandées d'utilisation et de stockage.

**Conditions à éviter :** aucune

**Matières à éviter :** aucune

**Produits de décomposition dangereux :** aucun

**PRISE ELECTRIQUE ULTRAVIOLET ANTI VOLANTS**

Date de création : 03/02/2020

Mise à jour :

**11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE**

**Informations sur les effets toxicologiques :**

Aucune information

**12. INFORMATION ECOLOGIQUE**

Aucune information

**13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

**Traitement des déchets:** Traiter en conformité avec les réglementations locales et nationales. Consulter les bourses de déchets ou les centres de collecte pour un recyclage.

**14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT**

N° ONU : Néant.

Non réglementé pour le transport ADR(route)/ RID(rail)- IATA/ICAO(air)- IMO/IMDG(mer).

**15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

Etiquetage suivant réglementation UE

Lettre-code, symbole de danger Néant

Phrases de risques Néant

Phrases de sécurité Néant

**16. AUTRES INFORMATIONS**

Les informations contenues dans ce document reflètent l'état actuel des connaissances de la SARL SPRING et ne sont censées décrire le produit qu'en terme de sécurité et de protection de la santé. Du fait que les conditions d'utilisation sont extérieures au contrôle de la SARL SPRING, toutes les recommandations où suggestions sont données sans garantie et la SARL SPRING rejettent toute responsabilité pour pertes ou dommages encourus du fait de l'utilisation de ces informations. Les clients doivent s'assurer que le produit est adapté à son utilisation particulière. De plus, aucun élément de ce document ne devra être interprété comme une recommandation pour utiliser tout produit en conflit avec un brevet existant.