

# Résumé des caractéristiques du produit pour une famille de produits biocides

**Nom:** Night&Day Family

**Type(s) de produit:** TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

**Numéro de l'autorisation:** 14/21/L-M00-000

**Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3:** LU-0013458-0000

## Table des matières

Partie 1. - Premier niveau d'information	1
1. Informations administratives	1
2. Composition et formulation de la famille de produits	2
Partie 2. - Deuxième niveau d'information - méta-RCP	2
1. Informations administratives sur le méta-RCP - <b>Night&amp;Day</b>	2
2. Composition du méta-RCP	3
3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP	3
4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP	4
5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP	10
6. Autres informations	11
7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP	11

## Partie 1. - Premier niveau d'information

### 1. Informations administratives

#### 1.1. Nom

Night&Day Family

#### 1.2. Type(s) de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

#### 1.3. Titulaire de l'autorisation

<b>Nom et adresse du titulaire de l'autorisation</b>	Nom	SC Johnson Europe Sàrl
	Adresse	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suisse
<b>Numéro de l'autorisation</b>	14/21/L-M00-000	
<b>Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3</b>	LU-0013458-0000	
<b>Date de l'autorisation</b>	26/01/2021	
<b>Date d'expiration de l'autorisation</b>	04/12/2030	

#### 1.4. Fabricant(s) des produits biocides

<b>Nom du fabricant</b>	SC Johnson Europe Sàrl
<b>Adresse du fabricant</b>	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Suisse
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Zobeles Holding S.p.A., Via Fersina, 4 38123 Trento Italie

## 1.5. Fabricant(s) de(s) la substance(s) active(s)

<b>Substance active</b>	1404 - Transfluthrine
<b>Nom du fabricant</b>	Bayer SAS
<b>Adresse du fabricant</b>	16 rue Jean-Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon (Cedex 09) France
<b>Emplacement des sites de fabrication</b>	Bayer Vapi Private Limited, Plot No. 306/3, 2nd phase GIDC, 396 195 Vapi Inde

## 2. Composition et formulation de la famille de produits

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition de la famille

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	13,4 - 13,4

### 2.2. Type(s) de formulation

VP - Produit diffuseur de vapeur

## Partie 2. - Deuxième niveau d'information - méta-RCP

### 1. Informations administratives sur le méta-RCP

#### 1.1. Identificateur du méta-RCP

Night&Day

#### 1.2. Suffixe du numéro d'autorisation

1-1

### 1.3 Type(s) de produit

TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes

## 2. Composition du méta-RCP

### 2.1. Informations qualitatives et quantitatives sur la composition du méta-RCP

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	13,4 - 13,4

### 2.2. Type(s) de formulation du méta-RCP

Formulation(s)

VP - Produit diffuseur de vapeur

## 3. Mentions de danger et conseils de prudence du méta-RCP

Mention de danger

Provoque une irritation cutanée.

Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Contient methenamine. Peut produire une réaction allergique.

Conseils de prudence

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Se laver hands soigneusement après manipulation.

Éliminer le contenu dans in accordance with local/regional/national/international legislation

Éviter le rejet dans l'environnement.

## 4. Utilisation(s) autorisée(s) du méta-RCP

### 4.1 Description de l'utilisation

#### Utilisation 1 - Un mode de diffusion

<b>Type de produit</b>	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Insecticide
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Mosquitoes Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)  Nom scientifique: Muscidae: Nom commun: Flies Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Pour un usage ménager, et dans des espaces privés à l'intérieur des habitations.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Autres: Produit diffuseur de vapeur avec un mode de diffusion Description détaillée: Produit diffuseur de vapeur avec un mode de diffusion. La formulation se compose de transfluthrine absorbée dans un support matriciel inerte. La matrice inerte est chauffée par un diffuseur électrique qui permet l'évaporation de la transfluthrine de manière contrôlée.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: Utiliser une unité dans une pièce jusqu'à 20 m3 pendant 10 jours (240 heures) si elle est utilisée 24 h / jour. Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications:  Utiliser une unité dans une pièce jusqu'à 20 m3 pendant 10 jours (240 heures) si elle est utilisée 24 h / jour. Dans des pièces significativement plus grandes, utiliser 2 diffuseurs.
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	Boîte unitaire en carton contenant:

- 1 diffuseur Night & Day™ + 1 recharge.

Le diffuseur électrique Night & Day™ est fourni avec la recharge non insérée dans le diffuseur.

- 2 recharges.

Assemblage pour une unité (PP): 4.75 g.

Pochette métallisée (PP et PET métallisés (aluminium)): 106 x 106 mm (contenant 1 recharge).

1 recharge constituée de sable compressé est destinée à être assemblée sur le diffuseur.

#### 4.1.1 Consignes d'utilisation spécifiques

1) Assemblage du produit :

- Ouvrir la pochette en aluminium et saisir la recharge par sa partie triangulaire en plastique.
- Insérer la recharge dans le diffuseur, puis la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au clic.

2) Activation de l'indicateur d'usure :

- Tenir le diffuseur et retirer la feuille de protection métallisée située au-dessus de la recharge afin de faire apparaître l'indicateur d'usure (liquide bleu).
- Le liquide va s'évaporer au fur et à mesure de l'utilisation de la prise.
- Quand le liquide s'est totalement asséché, remplacer la recharge.

3) Afin d'activer le produit et commencer la protection contre les moustiques et les mouches, brancher le diffuseur sur une prise 230V.

- Le diffuseur peut se brancher dans n'importe quel sens.

- Un témoin lumineux vous indiquera que le produit est en marche.
- Pour une meilleure efficacité, brancher le diffuseur 1h à l'avance pour un effet anti-moustiques et 1,5h à l'avance pour un effet anti-mouches.

4) Utiliser le produit nuits & jours, 24 heures sur 24 :

Une recharge dure 10 jours (à condition qu'elle soit utilisée 24 heures/jour ).

L'indicateur d'usure vous indiquera le moment où il faut renouveler la recharge pour renouveler la protection contre les moustiques et les mouches. Utiliser uniquement des recharges Night&Day dans le diffuseur.

Pour arrêter l'action du produit, il suffit de débrancher le diffuseur.

Pour une utilisation dans des pièces jusqu'à 20m<sup>3</sup>.

Dans les pièces significativement plus grandes, utiliser 2 diffuseurs.

Une forte ventilation et l'utilisation de la climatisation peuvent réduire l'efficacité du produit.

Pour une efficacité optimale, les fenêtres doivent être fermées pendant l'utilisation du produit.

#### 4.1.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

/

#### 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

/



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

/
---

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

/
---

#### 4.2 Description de l'utilisation

##### Utilisation 2 - Trois réglages de diffusion

<b>Type de produit</b>	TP18 - Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes
<b>Le cas échéant, description exacte de l'utilisation autorisée</b>	Insecticide
<b>Organisme(s) cible(s) (y compris stade de développement)</b>	Nom scientifique: Culicidae: Nom commun: Mosquitoes Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)  Nom scientifique: Muscidae: Nom commun: Flies Stade de développement: Adultes insectes, mammifères (exemple: rongeurs)
<b>Domaine d'utilisation</b>	Intérieur  Pour un usage ménager, et dans des espaces privés à l'intérieur des habitations.
<b>Méthode(s) d'application</b>	Autres: produit électrique diffuseur de vapeur avec trois réglages de diffusion Description détaillée: La formulation se compose de transfluthrine absorbée dans un support matriciel inerte.  La matrice inerte est chauffée par un diffuseur électrique qui permet l'évaporation de la transfluthrine de manière contrôlée.
<b>Taux et fréquences d'application</b>	Taux d'application: Utiliser une unité dans une pièce : - jusqu'à 16 m3 pendant 320 heures si elle est utilisée 24 h / jour au réglage « faible »; - jusqu'à 20 m3 pendant 240 heures si elle est utilisée 24 h / jour au réglage « moyen »; - jusqu'à 30 m3 pendant 160 heures si elle est utilisée 24 h / jour au réglage « élevé ». Dans des pièces significativement plus grandes, utiliser 2 diffuseurs. Dilution (%): 0 Nombre et fréquence des applications:  Utiliser une unité dans une pièce :

	<p>- jusqu'à 16 m3 pendant 320 heures si elle est utilisée 24 h / jour au réglage « faible »;  - jusqu'à 20 m3 pendant 240 heures si elle est utilisée 24 h / jour au réglage « moyen »;  - jusqu'à 30 m3 pendant 160 heures si elle est utilisée 24 h / jour au réglage « élevé ».  Dans des pièces significativement plus grandes, utiliser 2 diffuseurs.</p>
<b>Catégorie(s) d'utilisateurs</b>	Grand public (non professionnel)
<b>Dimensions et matériaux d'emballage</b>	<p>Boîte unitaire en carton contenant:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 diffuseur Night &amp; Day™ + 1 recharge.</li> <li>- 2 recharges.</li> <li>- 1 diffuseur Night &amp; Day™ Trio + 1 recharge.</li> </ul> <p>Les diffuseurs électriques Night &amp; Day™ et Night &amp; Day™ Trio sont fournis avec la recharge non insérée dans le diffuseur. Assemblage pour une unité (PP): 4.75 g.</p> <p>Pochette métallisée (PP et PET métallisés (aluminium)): 106 x 106 mm (contenant 1 recharge).</p> <p>1 recharge constituée de sable compressé est destinée à être assemblée sur le diffuseur.</p>

#### 4.2.1 Consignes d'utilisation spécifiques

<p>1) Assemblage du produit :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouvrir la pochette en aluminium et saisir la recharge par sa partie triangulaire en plastique.</li> <li>• Insérer la recharge dans le diffuseur, puis la tourner dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au clic.</li> </ul> <p>2) Activation de l'indicateur d'usure :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tenir le diffuseur et retirer la feuille de protection métallisée située au-dessus de la recharge afin de faire apparaître l'indicateur d'usure (liquide bleu).</li> <li>• Le liquide va s'évaporer au fur et à mesure de l'utilisation de la prise.</li> <li>• Quand le liquide s'est totalement asséché, remplacer la recharge.</li> </ul> <p>3) Afin d'activer le produit et commencer la protection contre les moustiques et les mouches, brancher le diffuseur sur une prise 230V.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le diffuseur peut se brancher dans n'importe quel sens.</li> <li>• Un témoin lumineux vous indiquera que le produit est en marche.</li> </ul>
--

• Pour une meilleure efficacité, brancher le diffuseur 1h à l'avance pour un effet anti-moustiques et 1,5h à l'avance pour un effet anti-mouches.

4) Utiliser le produit nuits & jours, 24 heures sur 24 :

Une recharge dure 10 jours (à condition qu'elle soit utilisée 24 heures/jour sur le niveau moyen) \*.

L'indicateur d'usure vous indiquera le moment où il faut renouveler la recharge pour renouveler la protection contre les moustiques et les mouches. Utiliser uniquement des recharges Night&Day dans le diffuseur.

Pour arrêter l'action du produit, il suffit de débrancher le diffuseur.

Basé sur le réglage moyen.

Pour passer de niveau "faible" à "moyen" ou à "élevé" appuyer sur le bouton. OU

Pour passer de niveau "faible" à "moyen" ou à "élevé" ou position éteint appuyer sur le bouton.

La recharge fonctionnera :

- 320 heures au niveau faible pour des petites pièces d'environ 16m3 (1 voyant),

- 240 heures au niveau moyen pour des pièces moyennes d'environ 20m3 (2 voyants),

-160 heures au niveau élevé, approprié pour des grandes pièces d'environ 30m3 (3 voyants).

Pas de lumière = éteint

1 voyant = faible – pièce de 16m3

2 voyants = moyen – pièce de 20m3

3 voyants = élevé – pièce de 30m3

Dans les pièces significativement plus grandes, utiliser 2 diffuseurs.

Une forte ventilation et l'utilisation de la climatisation peuvent réduire l'efficacité du produit.

Pour une efficacité optimale, les fenêtres doivent être fermées pendant l'utilisation du produit.

#### 4.2.2 Mesures de gestion des risques spécifiques

Veillez à utiliser le bon réglage de diffusion de l'appareil en fonction de la taille de la pièce par rapport aux risques potentiels pour la santé humaine.

#### 4.2.3 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

/

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

/

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

/

## 5. Instructions générales d'emploi du méta-RCP

### 5.1. Consignes d'utilisation

/

### 5.2. Mesures de gestion des risques

Indication Tactile de Danger (EN/ISO 11683).

Utiliser conformément aux instructions d'utilisation concernant la taille de la pièce, ne pas utiliser dans un espace confiné.

En cas de contact de la recharge avec la peau, se laver immédiatement avec de l'eau et du savon.

Ne pas couvrir l'appareil de tissu ou d'autres matériaux pendant son fonctionnement.

Ne pas toucher le diffuseur avec des mains humides ou des objets métalliques.

Retirer ou couvrir les terrariums, les aquariums et les cages avant la mise en service du produit. Couper l'alimentation des pompes d'aquarium pendant l'utilisation.

Ne pas utiliser sur ou à proximité de denrées ou de boissons destinées à la consommation humaine ou à l'alimentation des animaux. Ne pas utiliser sur des surfaces ou des ustensiles destinés à être en contact direct avec des denrées alimentaires, des aliments pour animaux, des boissons ou des animaux. Ne pas utiliser dans la cuisine.

Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.

Contient de la transféthrine (pyréthrinoïdes), peut être mortel pour les chats. Empêchez les chats d'entrer en contact avec la zone traitée. Tenir hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.

**CONSIGNES IMPORTANTES DE SECURITE:** Instructions relatives aux risques d'incendie, d'intoxication, de choc électrique ou de blessures. **VEUILLEZ LIRE AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS DE SECURITE IMPORTANTES.**

**AVERTISSEMENT :** Lorsque vous utilisez des appareils électriques, des précautions de base sont à respecter, dont les suivantes : **ATTENTION:** Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou ayant un manque d'expérience et de connaissance s'ils sont sous étroite surveillance ou s'ils ont reçu les instructions nécessaires à son utilisation en toute sécurité et comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Pour une utilisation en toute sécurité, ne branchez que dans des prises de courant fonctionnant correctement où l'appareil est aéré et ne peut être en contact avec de la literie ou d'autres matériaux. Ne pas utiliser avec des rallonges électriques, des multiprises ou des adaptateurs. Ne pas immerger dans l'eau. Ne rien brancher au-dessus de l'élément chauffant. L'appareil doit uniquement être utilisé avec la recharge recommandée. L'utilisation d'autres substances peut entraîner un risque de toxicité ou d'incendie. **GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ANIMAUX.** Ces informations sont disponibles sur le site internet [www.scjproducts.info](http://www.scjproducts.info)

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

La transféthrine peut provoquer des paresthésies (brûlures et picotements de la peau sans irritation). Si les symptômes persistent: consulter un médecin.

Instructions de premiers secours:

Inhalation: Aucune recommandation particulière

Contact avec la peau: Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Laver la peau contaminée avec de l'eau et du savon. Consulter un médecin en cas d'irritation persistante. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.

Contact avec les yeux: Rincer à grande eau. Consulter un médecin en cas d'irritation persistante.

Ingestion: **NE PAS** faire vomir. Rincer la bouche avec de l'eau. Consulter immédiatement un médecin. Ne rien porter à la bouche d'une personne inconsciente.

Garder l'emballage à disposition si un avis médical est nécessaire.

En cas d'incident, contacter le centre antipoison au 8002-5500.

Mesures d'urgence pour protéger l'environnement:

Ne pas jeter dans les eaux de surface ou dans les égouts.

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

Eliminer le produit dans un circuit de collecte approprié.

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

Ce produit a une durée de vie de 4 ans.

## 6. Autres informations

Le produit contient 300 mg de transfluthrine pure par unité.

## 7. Troisième niveau d'information: produits individuels dans le méta-RCP

### 7.1 Nom commercial/noms commerciaux, numéro d'autorisation et composition spécifique de chaque produit individuel

#### Nom commercial

Baygon Diffuseur de Concentré Actif

Marché: LU

#### Numéro de l'autorisation

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

LU-0013458-0001 1-1

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	13,4

#### Nom commercial

Baygon Diffuseur de Concentré Actif - Trio

Marché: LU

**Numéro de l'autorisation**

(Numéro de référence de l'autorisation R4BP 3 -  
Autorisation nationale)

LU-0013458-0002 1-1

---

Nom commun	Nom IUPAC	Fonction	Numéro CAS	Numéro CE	Teneur (%)
Transfluthrine		Substance active	118712-89-3	405-060-5	13,4

---