

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

### RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/de l'entreprise

#### 1.1 - Identificateur de produit

Nom commercial du produit/désignation PENTASPRAY SR+ non parfumé  
Nom chimique  
Type de produit Mélange  
Code produit A020-A021  
UFI : T47N-09VG-P60Y-4GWN

#### 1.2 - Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

##### Utilisations identifiées pertinentes

- Produit prêt à l'emploi
- Produits biocides (p. ex. désinfectants, insecticides)
- Type de produits 2: Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
- Type de produits 4: Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

##### Usages déconseillés

- Ne pas vaporiser sur des flammes ou des objets incandescents.
- Tenir à l'écart de toute source de chaleur (p. ex. surfaces chaudes), des étincelles et des flammes directes.

#### 1.3 - Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

OBIOSEED  
Parc d'activités du Plateau de Signes  
94 Allée d'Helsinki  
83870 SIGNES  
Téléphone : 0494241414 Fax 0498000590  
Site web <https://obioseed.com/>  
sécurité contact : 0494241414 [contact@obioseed.com](mailto:contact@obioseed.com)

#### 1.4 - Numéro d'appel d'urgence

- ORFILA (INRS) + 33 (0)1 45 42 59 59 France

### RUBRIQUE 2: Identification des dangers

#### 2.1 - Classification de la substance ou du mélange

Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

|              |  |
|--------------|--|
| Flam. Liq. 3 | Liquide et vapeurs inflammables. - Catégorie 3 |
| Eye Irrit. 2 | Irritation oculaire - Catégorie 2              |

#### 2.2 - Éléments d'étiquetage

étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Mention d'avertissement : Attention

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

### Pictogrammes des risques



### Mentions de danger

|      |   |
|------|---|
| H226 | Liquide et vapeurs inflammables         |
| H319 | Provoque une sévère irritation des yeux |

### Conseils de prudence

|                |  |
|----------------|--|
| P102           | Tenir hors de portée des enfants.  |
| P210           | Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.   |
| 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. |
| P337+P313      | Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.   |
| P403+P235      | Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.  |
| P501           | Éliminer le contenu, le récipient dans un centre de traitement agréé.  |
| Phrases EUH    | : Aucun  |

### Règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents

Contient:

- Désinfectants

### 2.3 - Autres dangers

|  |  |
|--|--|
| <u>Substance PBT.</u>                                    | - Pas de PBT selon le critère de l'annexe XIII de REACH  |
| <u>matière vPvB.</u>                                     | - Pas de vPvB selon le critère de l'annexe XIII de REACH   |
| <u>Autres dangers n'entraînant pas la classification</u> | - Aucun autre danger identifié dans l'état actuel de nos connaissances<br>- Aucune substance n'est connue pour avoir des propriétés perturbant le système endocrinien conformément au règlement (UE) 2017/2100 |

## RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants

### 3.1 - Substances

Non applicable

### 3.2 - Mélanges

| Nom chimique | No  | %        | Classe(s)                                  | Concentration spécifiques        |
|--------------|---|----------|--|----------------------------------|
| ETHANOL      | n°CAS : 64-17-5<br>Numéro d'identification UE : 603-002-00-5<br>N°CE : 200-578-6<br>Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119457610-43-XXXX | 50 - 100 | Eye Irrit. 2 - H319<br>Flam. Liq. 2 - H225 | Eye Irrit. 2 - H319 : 50>=%<=100 |

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

| Nom chimique                                    | No  | %     | Classe(s)   | Concentration spécifiques         |
|---|---|-------|---|-----------------------------------|
| propane-2-ol, alcool isopropylique, isopropanol | n°CAS : 67-63-0<br>Numéro d'identification UE : 603-117-00-0<br>N°CE : 200-661-7<br>Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119457558-25-XXXX | 0 - 5 | Eye Irrit. 2 - H319<br>Flam. Liq. 2 - H225<br>STOT SE 3 (H336) - H336 | ETA oral 5840<br>ATE dermal 13900 |

### RUBRIQUE 4: Premiers secours

#### 4.1 - Description des mesures de premiers secours

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <u>En cas d'inhalation</u>         | - Veiller à un apport d'air frais.   |
| <u>Après contact avec la peau</u>  | - En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.  |
| <u>Après contact avec les yeux</u> | - Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau.<br>- En cas d'irritation oculaire, consulter un ophtalmologue. |
| <u>En cas d'ingestion</u>          | - Rincer la bouche abondamment à l'eau.<br>- NE PAS faire vomir.   |

#### 4.2 - Principaux symptômes et effets, aigus et différés

|  |   |
|--|---|
| <u>Symptômes et effets - En cas d'inhalation</u>         | - Les principaux symptômes et effets connus sont décrits sur l'étiquetage (voir section 2.2) et/ou en section 11. |
| <u>Symptômes et effets - Après contact avec la peau</u>  | - Les principaux symptômes et effets connus sont décrits sur l'étiquetage (voir section 2.2) et/ou en section 11. |
| <u>Symptômes et effets - Après contact avec les yeux</u> | - Les principaux symptômes et effets connus sont décrits sur l'étiquetage (voir section 2.2) et/ou en section 11. |
| <u>Symptômes et effets - En cas d'ingestion</u>          | - Les principaux symptômes et effets connus sont décrits sur l'étiquetage (voir section 2.2) et/ou en section 11. |

#### 4.3 - Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

- Consulter son médecin traitant et lui montrer cette fiche de données de sécurité

### RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

#### 5.1 - Moyens d'extinction

|   |   |
|---|---|
| <u>Moyens d'extinction appropriés</u>   | - ABC-poudre<br>- Dioxyde de carbone (CO2)<br>- Mousse<br>- Poudre d'extinction |
| <u>Moyens d'extinction inappropriés</u> | - Jet d'eau à grand débit   |

#### 5.2 - Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <u>Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange</u> | - Aucune information disponible. |
| <u>Produits de décomposition dangereux</u>                          | - Aucune information disponible. |

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

### 5.3 - Conseils aux pompiers

- Porter un appareil respiratoire autonome et une combinaison de protection contre les substances chimiques.
- Si possible sans risque, éloigner les récipients en bon état de la zone dangereuse.

## RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

### 6.1 - Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

#### Pour les non-secouristes

- Utiliser un équipement de protection personnel.
- Assurer une aération suffisante.
- Eloigner toute source d'ignition.

#### Pour les secouristes

- Se protéger des effets des vapeurs, poussières et aérosols par le port d'une protection respiratoire.
- Utiliser un équipement de protection individuel (voir rubrique 8).

### 6.2 - Précautions pour la protection de l'environnement

- Empêcher tout écoulement dans les cours d'eau, égouts, sous-sols ou espaces clos
- Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

### 6.3 - Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

#### Méthodes et matériel de confinement

- Aucune information disponible.

#### Méthodes et matériel de nettoyage

- Absorber avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides, liant universel).
- Rincer abondamment avec de l'eau.

#### Techniques inappropriées

- Aucune information disponible.

### 6.4 - Référence à d'autres rubriques

- Evacuation: voir rubrique 13
- Protection individuelle: voir rubrique 8

## RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

### 7.1 - Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

#### Recommandation

- Éviter de: Contact avec les yeux
- Il est recommandé d'utiliser le produit en pulvérisation dirigée afin d'éviter tout contact avec les yeux
- Ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

#### Notice explicative sur l'hygiène industrielle générale

- Si le produit est utilisé dans les conditions normales d'utilisation le port d'EPI n'est pas nécessaire.
- Le produit n'est agréé que pour les conditions d'utilisation suivantes :
- Pulvériser à 30cm des surfaces à traiter
- Utiliser dans l'emballage d'origine

### 7.2 - Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités

- Classe de stockage Matières liquides inflammables

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

- Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas stocker ensemble avec: Matériau combustible
- Protéger contre: Forte chaleur

### 7.3 - Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

- Désinfectant de surfaces

## RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1 - Paramètres de contrôle

| ETHANOL (64-17-5)   |            |
|---|------------|
| VME ppm (FR)  | 1000 ppm   |
| VME mg/m3 (FR)  | 1900 mg/m3 |
| VLE ppm (FR)  | 5000 ppm   |
| VLE mg/m3 (FR)  | 9500 mg/m3 |
| propane-2-ol, alcool isopropylique, isopropanol (67-63-0) |            |
| VLE ppm (FR)  | 400 ppm    |
| VLE mg/m3 (FR)  | 980 mg/m3  |

### 8.2 - Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés - Aucune information disponible.

Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle - Protection oculaire: en cas de transvasement

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1 - Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

| <u>État</u>                      | Liquide  | <u>Aspect</u>               | Liquide |
|----------------------------------|----------|-----------------------------|---------|
| <u>Couleur</u>                   | incolore | <u>Odeur</u>                | ALCOOL  |
| Seuil olfactif                   |          | Aucune donnée disponible    |         |
| pH                               |          | 8 < V < 9                   |         |
| Point de fusion                  |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Point de congélation             |          | -37 °C                      |         |
| Point d'ébullition               |          | 78 °C < V < 100 °C          |         |
| Point éclair                     |          | 23 °C                       |         |
| Taux d'évaporation               |          | Aucune donnée disponible    |         |
| inflammabilité                   |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Limite inférieure d'explosivité  |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Limite supérieure d'explosivité  |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Pression de la vapeur            |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Densité de la vapeur             |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Densité relative                 |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Densité                          |          | 0,89 g/cm3 < V < 0,91 g/cm3 |         |
| Solubilité (Eau)                 |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Solubilité (Ethanol)             |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Solubilité (Acétone)             |          | Aucune donnée disponible    |         |
| Solubilité (Solvants organiques) |          | Aucune donnée disponible    |         |

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Log KOW                           | Aucune donnée disponible |
| Température d'auto-inflammabilité | Aucune donnée disponible |
| Température de décomposition      | Aucune donnée disponible |
| Viscosité, cinématique            | Aucune donnée disponible |
| Viscosité, dynamique              | Aucune donnée disponible |

### Caractéristiques des particules

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Taille des particules | Aucune donnée disponible |
|-----------------------|--------------------------|

### 9.2 - Autres informations

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| Teneur en COV               | 54 %                     |
| Energie minimale d'ignition | Aucune donnée disponible |
| Conductivité                | Aucune donnée disponible |

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1 - Réactivité

- Ce produit est considéré comme non réactif dans des conditions normales d'utilisation.

### 10.2 - Stabilité chimique

- Le produit est chimiquement stable si les conditions de stockage, d'utilisation et les températures préconisées sont respectées.

### 10.3 - Possibilité de réactions dangereuses

- Des réactions dangereuses ne se produisent pas si utilisé et stocké correctement.

### 10.4 - Conditions à éviter

- En cas d'échauffement: Risque d'inflammation

### 10.5 - Matières incompatibles

- Aucune information disponible.

### 10.6 - Produits de décomposition dangereux

- Aucune information disponible.

## RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

### 11.1 - Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008

Toxicité aiguë - Non classé

#### Toxicité : Mélange

|                                       |                          |
|---------------------------------------|--------------------------|
| LD50 oral (rat)                       | Aucune donnée disponible |
| LD50 dermal (rat)                     | Aucune donnée disponible |
| LD50 dermal (rabbit)                  | Aucune donnée disponible |
| LC50 inhalation (rat)                 | Aucune donnée disponible |
| LC50 inhalation dusts and mists (rat) | Aucune donnée disponible |
| LC50 inhalation vapours (rat)         | Aucune donnée disponible |

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

|  |  |
|--|--|
|  | - Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.                     |
| <u>Corrosion cutanée/irritation cutanée</u>                                  | - Non classé   |
| <u>Lésions oculaires graves/irritation oculaire</u>                          | - Irritation oculaire - Catégorie 2 - Provoque une sévère irritation des yeux<br><br>- Irritant pour les yeux. |
| <u>Sensibilisation respiratoire ou cutanée</u>                               | - Non classé   |
| <u>Mutagenicité sur les cellules germinales</u>                              | - Non classé   |
| <u>Cancerogénité</u>   | - Non classé   |
| <u>Toxicité pour la reproduction</u>   | - Non classé   |
| <u>Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique</u>  | - Non classé   |
| <u>Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée</u> | - Non classé   |
| <u>Danger par aspiration</u>   | - Non classé   |

### 11.2 - Informations sur les autres dangers

## RUBRIQUE 12: Informations écologiques

### 12.1 - Toxicité

#### Toxicité : Mélange

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| EC50 48 hr crustacea              | Aucune donnée disponible |
| LC50 96 hr fish                   | Aucune donnée disponible |
| ErC50 algae                       | Aucune donnée disponible |
| ErC50 other aquatic plants        | Aucune donnée disponible |
| NOEC chronic fish                 | Aucune donnée disponible |
| NOEC chronic crustacea            | Aucune donnée disponible |
| NOEC chronic algae                | Aucune donnée disponible |
| NOEC chronic other aquatic plants | Aucune donnée disponible |

- La substance/le mélange ne satisfait pas aux critères de toxicité aiguë pour le milieu aquatique selon l'annexe I du règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP].

### 12.2 - Persistance et dégradabilité

|                                      |                          |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Demande biochimique en oxygène (DBO) | Aucune donnée disponible |
| Demande chimique en oxygène (DCO)    | Aucune donnée disponible |
| % de biodégradation en 28 jours      | Aucune donnée disponible |

- Aucune information disponible.

### 12.3 - Potentiel de bioaccumulation

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Facteur de bioconcentration (FBC) | Aucune donnée disponible |
| Log KOW                           | Aucune donnée disponible |

- Aucune indication relative à un potentiel de bioaccumulation.

### 12.4 - Mobilité dans le sol

- Aucune information disponible.

### 12.5 - Résultats des évaluations PBT et vPvB

- Pas de PBT selon le critère de l'annexe XIII de REACH

- Pas de vPvB selon le critère de l'annexe XIII de REACH

### 12.6 - Propriétés perturbant le système endocrinien

- Ce mélange ne contient pas de substances ayant des propriétés perturbant le système endocrinien pour les organismes non cibles, étant donné qu'elles ne répondent pas aux critères énoncés dans la partie B du règlement (UE) 2017/2100

### 12.7 - Autres effets néfastes

- Aucune information disponible.

## RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1 - Méthodes de traitement des déchets

Méthodes de traitement des déchets : - L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.

Evacuation des eaux : - Aucune information disponible.

Précautions particulières à prendre : - Aucune information disponible.

Disposition Communautaire ou Nationale ou Régionale : - Aucune information disponible.

## RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

### 14.1 - Numéro ONU ou numéro d'identification

Numéro ONU (ADR) : UN1170

Numéro ONU (RID) : UN1170

Numéro ONU (ADN) : UN1170

Numéro ONU (IMDG) : UN1170

### 14.2 - Désignation officielle de transport de l'ONU

Nom d'expédition des Nations unies (ADR) : ÉTHANOL EN SOLUTION (ALCOOL ÉTHYLIQUE EN SOLUTION)

Nom d'expédition des Nations unies (RID) : ÉTHANOL EN SOLUTION (ALCOOL ÉTHYLIQUE EN SOLUTION)

Nom d'expédition des Nations unies (ADN) : ÉTHANOL EN SOLUTION (ALCOOL ÉTHYLIQUE EN SOLUTION)

Nom d'expédition des Nations unies (IMDG) : ÉTHANOL EN SOLUTION (ALCOOL ÉTHYLIQUE EN SOLUTION)

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

### 14.3 - Classe(s) de danger pour le transport

ADR Classe(s) de danger pour le transport : 3

ADR Code de classification: : F1

Pictogrammes



Classe(s) de danger pour le transport (RID) : 3

Pictogrammes



Classe(s) de danger pour le transport (ADN) : 3

Pictogrammes



Classe(s) de danger pour le transport (IMDG) : 3

Pictogrammes



### 14.4 - Groupe d'emballage

Groupe d'emballage : III

Groupe d'emballage (RID) : III

Groupe d'emballage (ADN) : III

Groupe d'emballage (IMDG) : III

### 14.5 - Dangers pour l'environnement

Dangers pour l'environnement : Non

Polluant marin : Non

### 14.6 - Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

### **ADR**

|   |   |                      |
|---|---|----------------------|
| <u>ADR Code de classification:</u>  | : | F1                   |
| <u>ADR Dispositions particulières</u>   | : | 144+601              |
| <u>ADR Quantité limitée (LQ)</u>  | : | 5L                   |
| <u>Quantités exceptées ADR</u>  | : | E1                   |
| <u>Instructions d'emballage ADR</u>   | : | P001 IBC03 LP01 R001 |
| <u>Dispositions spéciales d'emballage ADR</u>                                   | : |                      |
| <u>Dispositions pour l'emballage en commun ADR</u>                              | : | MP19                 |
| <u>Instructions pour les citernes mobiles et conteneurs pour vrac</u>           | : | T2                   |
| <u>Dispositions spéciales pour les citernes mobiles et conteneurs pour vrac</u> | : | TP1                  |
| <u>Code-citerne ADR</u>   | : | LGBF                 |
| <u>Dispositions spéciales citernes ADR</u>                                      | : |                      |
| <u>Véhicule pour le transport en citerne</u>                                    | : | FL                   |
| <u>ADR catégorie de transport</u>   | : | 3                    |
| <u>ADR code de restriction en tunnel</u>  | : | D/E                  |
| <u>Dispositions spéciales chargement, déchargement et manutention ADR</u>       | : |                      |
| <u>Dispositions spéciales - Colis</u>   | : | V12                  |
| <u>Dispositions spéciales - Vrac</u>  | : |                      |
| <u>Dispositions spéciales - Exploitation</u>                                    | : | S2                   |
| <u>ADR Danger n° (code Kemler)</u>  | : | 30                   |

### **RID**

|                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| <u>Dispositions particulières</u> | : |  |
| <u>Quantité limitée (LQ)</u>      | : |  |
| <u>Quantités exceptées</u>        | : |  |

### **ADN**

|                                   |   |  |
|-----------------------------------|---|--|
| <u>Dispositions particulières</u> | : |  |
| <u>Quantité limitée (LQ)</u>      | : |  |
| <u>Quantités exceptées</u>        | : |  |

### **IMDG**

|   |   |             |
|---|---|-------------|
| <u>Dispositions particulières</u>   | : | 144 223     |
| <u>Quantité limitée (LQ)</u>  | : | 5 L         |
| <u>Quantités exceptées</u>  | : | E1          |
| <u>Instructions d'emballage</u>   | : | P001 LP01   |
| <u>Dispositions spéciales d'emballage</u>                                       | : |             |
| <u>Instruction(s) IBC</u>   | : | IBC03       |
| <u>Dispositions IBC</u>   | : |             |
| <u>Instructions pour les citernes mobiles et conteneurs pour vrac</u>           | : | T2          |
| <u>Dispositions spéciales pour les citernes mobiles et conteneurs pour vrac</u> | : | TP1         |
| <u>Codes EmS</u>  | : | F-E, S-D    |
| <u>Arrimage et manutention</u>  | : | Catégorie A |
| <u>Séparation</u>   | : |             |
| <u>Propriétés et observations</u>   | : |             |

14.7 - Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

### RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

#### 15.1 - Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

Substances REACH candidates                      Aucun

Substances Annex XIV                      Aucun

Substances Annex XVII                      Aucun

Teneur en COV                      54 %

- Règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents
- Indications relatives à la directive 1999/13/CE sur la limitation d'émissions de composés organiques volatils (DIR-COV)
- Classification selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE
- Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)
- Les agents de surface contenus dans ce mélange respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.
- Règlement (UE) n° 528/2012 du Parlement européen et du Conseil du 22 mai 2012 et ses adaptations
- Type de produits 2: Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
- Type de produits 4: Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux
- Substances actives biocides: Ethanol N°CAS: 64-17-5 à 54% m/m

#### Règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents

Contient:

- Désinfectants

Site web <https://obioseed.com/>

#### 15.2 - Évaluation de la sécurité chimique

Évaluation de la sécurité chimique effectuée pour le produit                      - Aucune information disponible.

### RUBRIQUE 16: Autres informations

#### Versions de la FDS

| Version | Date d'émission | Auteur | Description des modifications |
|---------|-----------------|--------|-------------------------------|
| 1       | 05/01/2022      |        |                               |

#### Textes des phrases réglementaires

|                  |   |
|------------------|---|
| Eye Irrit. 2     | Irritation oculaire - Catégorie 2   |
| Flam. Liq. 2     | Liquide et vapeurs inflammables. - Catégorie 2  |
| Flam. Liq. 3     | Liquide et vapeurs inflammables. - Catégorie 3  |
| H225             | Liquide et vapeurs très inflammables  |
| H226             | Liquide et vapeurs inflammables   |
| H319             | Provoque une sévère irritation des yeux   |
| STOT SE 3 (H336) | Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique - Catégorie 3 (H336) |

## PENTASPRAY SR+ non parfumé

\*\*\* \*\*