

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**1.1 Identificateur de produit**. **Nom du produit:** BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR. **No CAS:**
10035-04-8. **Numéro CE:**
233-140-8. **Numéro index:**
017-013-00-2. **Numéro d'enregistrement** 01-2119494219-28**1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

Pas d'autres informations importantes disponibles.

. **Emploi de la substance / de la préparation** Agents anti-humidité**1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité****Producteur/fournisseur:**

Bison International
Dr.A.F.Philipsstraat 9
NL-4462 EW Goes
PO Box 160
NL-4460 AD Goes
tel. +31 88 3235700
fax. +31 88 3235800
e mail: sds@boltonadhesives.com

BISON INTERNATIONAL
EXCELSIORLAAN 27, B 3
B-1930 ZAVENTEM
tel. +32 3 710 92 92
fax. +32 3 710 92 90
e mail: sds@boltonadhesives.com

. **Service chargé des renseignements:** Bison QESH. **1.4 Numéro d'appel d'urgence:**
Centre Antipoisons: 075 245245
Luxembourg: 8002 - 5500**2 Identification des dangers**. **2.1 Classification de la substance ou du mélange**
Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008

GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

2.2 Éléments d'étiquetage. **Etiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008**
La substance est classifiée et étiquetée selon le règlement CLP.

(suite page 2)

BE-FR

**Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31**

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

Nom du produit: BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

(suite de la page 1)

. Pictogrammes de danger

GHS07

. Mention d'avertissement Attention**. 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.

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.

P280 Porter des gants de protection.

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.

. 2.3 Autres dangers**. Résultats des évaluations PBT et vPvB****. PBT:** Non applicable.**. vPvB:** Non applicable.**3 Composition/informations sur les composants****. 3.1 Substances****. No CAS Désignation**

10035-04-8 calcium chloride dihydrate

. Code(s) d'identification**. Numéro CE:** 233-140-8**. Numéro index:** 017-013-00-2**. Composants dangereux:**

CAS: 10035-04-8 calcium chloride dihydrate 50-100%

EINECS: 233-140-8  Eye Irrit. 2, H319

Reg.nr.: 01-2119494219-28

4 Premiers secours**. 4.1 Description des premiers secours****. Après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.**. Après contact avec la peau:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.**. Après contact avec les yeux:**

Rincer les yeux, pendant plusieurs minutes, sous l'eau courante en écartant bien les paupières. Si les troubles persistent, consulter un médecin.

. Après ingestion: Ne pas faire vomir, demander d'urgence une assistance médicale.**. 4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Pas d'autres informations importantes disponibles.

. 4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Pas d'autres informations importantes disponibles.

(suite page 3)

BE-FR



Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

Nom du produit: BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

(suite de la page 2)

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- . **5.1 Moyens d'extinction**
- . **Moyens d'extinction:**
Adapter les mesures d'extinction d'incendie à l'environnement.
- . **5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**
Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **5.3 Conseils aux pompiers**
- . **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- . **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**
Porter un équipement de sécurité. Eloigner les personnes non protégées.
- . **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement:**
Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.
- . **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:**
Evacuer les matériaux contaminés en tant que déchets conformément au point 13.
- . **6.4 Référence à d'autres rubriques**
Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.
Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.
Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

7 Manipulation et stockage

- . **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**
Aucune mesure particulière n'est nécessaire en cas de bonne utilisation.
- . **Préventions des incendies et des explosions:**
Aucune mesure particulière n'est requise.
- . **7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**
- . **Stockage:**
- . **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:**
Aucune exigence particulière.
- . **Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.
- . **Autres indications sur les conditions de stockage:**
Tenir les emballages hermétiquement fermés.
- . **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**
Pas d'autres informations importantes disponibles.

8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- . **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**
Sans autre indication, voir point 7.
- . **8.1 Paramètres de contrôle**
- . **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:** Néant
- . **Remarques supplémentaires:**
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

(suite page 4)

BE-FR

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

Nom du produit: BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

(suite de la page 3)

- . **8.2 Contrôles de l'exposition**
- . **Equipement de protection individuel:**
- . **Mesures générales de protection et d'hygiène:**
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et de la nourriture pour animaux.
Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés.
Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.
Eviter tout contact avec les yeux.
Eviter tout contact avec les yeux et avec la peau.
- . **Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire.
- . **Protection des mains:**



Gants de protection

Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit / à la substance / à la préparation.

À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit / la préparation / le mélange de produits chimiques ne peut être donnée.

Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.

- . **Matériau des gants**
Le choix de gants appropriés ne dépend pas seulement du matériau, mais également d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre.
- . **Temps de pénétration du matériau des gants**
Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.
- . **Pour le contact permanent d'une durée maximale de 15 minutes, des gants dans les matériaux suivants sont appropriés:**
Gants en PVC ou PE
- . **Protection des yeux:**



Lunettes de protection hermétiques

9 Propriétés physiques et chimiques

- . **9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**
- . **Indications générales.**
- . **Aspect:**
 - Forme: Solide
 - Couleur: Selon désignation produit
- . **Odeur:** Caractéristique
- . **Seuil olfactif:** Non déterminé.
- . **valeur du pH:** Non applicable.
- . **Changement d'état**
 - Point de fusion: 782 °C
 - Point d'ébullition: > 1600 °C

(suite page 5)

-BE-FR-



1494624 - BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

Nom du produit: BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

(suite de la page 4)

. Point d'éclair	Non applicable.
. Inflammabilité (solide, gazeux):	La substance n'est pas inflammable.
. Température d'inflammation:	
Température de décomposition:	Non déterminé.
. Auto-inflammation:	Non déterminé.
. Danger d'explosion:	Le produit n'est pas explosif.
. Limites d'explosion:	
Inférieure:	Non déterminé.
Supérieure:	Non déterminé.
. Pression de vapeur:	Non applicable.
. Densité à 20 °C:	1,897 g/cm ³
. Densité relative.	Non déterminé.
. Densité de vapeur.	Non applicable.
. Vitesse d'évaporation.	Non applicable.
. Solubilité dans/miscibilité avec l'eau à 20 °C:	740 g/l
. Coefficient de partage (n-octanol/eau):	Non déterminé.
. Viscosité:	
Dynamique:	Non applicable.
Cinématique:	Non applicable.
Solvants organiques:	0,0 %
Teneur en substances solides:	78,0 %
. 9.2 Autres informations	Toutes les données physiques pertinentes ont été déterminées pour le mélange. Toutes les données non déterminées ne sont pas mesurables ou non pertinentes pour la caractérisation du mélange.

10 Stabilité et réactivité

- . 10.1 Réactivité Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . 10.2 Stabilité chimique
- . Décomposition thermique/conditions à éviter:
Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- . 10.3 Possibilité de réactions dangereuses Aucune réaction dangereuse connue.
- . 10.4 Conditions à éviter Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . 10.5 Matières incompatibles: Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . 10.6 Produits de décomposition dangereux:
Danger de formation de produits pyrolysés toxiques

11 Informations toxicologiques

- . 11.1 Informations sur les effets toxicologiques
- . Toxicité aiguë
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification:
10035-04-8 calcium chloride dihydrate
Oral LD50 (1)

(suite page 6)

BE-FR



Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

Nom du produit: BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

(suite de la page 5)

- . **Effet primaire d'irritation:**
- . **Corrosion cutanée/irritation cutanée**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Lésions oculaires graves/irritation oculaire**
Provoque une sévère irritation des yeux.
- . **Sensibilisation respiratoire ou cutanée**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)**
- . **Mutagénicité sur les cellules germinales**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Cancérogénicité**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Toxicité pour la reproduction**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- . **Danger par aspiration**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

12 Informations écologiques

- . **12.1 Toxicité**
- . **Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **12.2 Persistance et dégradabilité**
Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **12.3 Potentiel de bioaccumulation**
Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **12.4 Mobilité dans le sol** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **Autres indications écologiques:**
- . **Indications générales:**
Catégorie de pollution des eaux 1 (D) (classification selon liste): peu polluant
Ne pas laisser le produit, non dilué ou en grande quantité, pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.
- . **12.5 Résultats des évaluations PBT et VPVB**
- . **PBT:** Non applicable.
- . **vPvB:** Non applicable.
- . **12.6 Autres effets néfastes** Pas d'autres informations importantes disponibles.

13 Considérations relatives à l'élimination

- . **13.1 Méthodes de traitement des déchets**
- . **Recommandation:**
Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.

(suite page 7)

-BE-FR



1494624 - BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 07.08.2016 Numéro de version 23

Révision: 07.08.2016

Nom du produit: BISON VOCHTVRETER LAVENDEL NAVULZAK 450G*12 NLFR

(suite de la page 7)

. **Acronymes et abréviations:**

Eye Irrit. 2: Lésions oculaires graves/irritation oculaire - Catégorie 2

. *** Données modifiées par rapport à la version précédente**

BE-FR