

1. Identification du produit et de l'entreprise

- **Nom du produit** : Bougie parfumée en verre liège bougie citronnelle marron H11,5cm
- **Fabricant/Importateur** : H. Andreas GmbH
- **Adresse** : Hohlweg 1, 97232 , Giebelstadt-Sulzdorf, DE, +49 9334 97580-0,
- **Contact** : info@h-andreas.com

2. Description du produit

- **Utilisation prévue** : Bougies et bougies parfumées à usage intérieur pour parfumer et décorer une pièce.
- **Composition du matériau** :
  - **Cire** : paraffine, stéarine, cire d'abeille ou cires végétales.
  - **Mèche** : Coton ou matières synthétiques.
  - **Additifs** : parfums, huiles essentielles, colorants.

3. Dangers potentiels

- **Danger principal** : Risque d'incendie en cas de mauvaise manipulation.
- **Risques pour la santé** : Réactions allergiques possibles dues aux parfums contenus.
- **Danger dû à la cire chaude** : Risque de brûlure en cas de contact.
- **Risques environnementaux** : Certains parfums peuvent être nocifs pour les organismes aquatiques.

4. Consignes de sécurité

4.1 Consignes générales de sécurité

- **Soyez prudent lorsque vous utilisez un feu ouvert !**
- **Utiliser uniquement dans une position stable et verticale.**
- **Tenir à l'écart des matériaux combustibles.**

4.2 Remarques sur l'utilisation

1. Ne laissez jamais les bougies allumées sans surveillance.
2. Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
3. Placer uniquement sur des surfaces résistantes à la chaleur et ininflammables.
4. Ne pas utiliser dans des courants d'air ou à proximité de ventilateurs.
5. Aérer la pièce après utilisation pour éviter l'accumulation de parfums.

4.3 Notes pour plusieurs bougies

- Maintenez une distance d'au moins 10 cm entre les bougies allumées.

4.4 Autres avertissements

- Raccourcissez la mèche à environ 1 cm avant d'allumer.
- Éteignez la bougie avant qu'elle ne brûle complètement (environ 1 cm de cire restante).
- Ne déplacez pas la cire liquide et chaude.
- Ne laissez aucun corps étranger tel que des allumettes ou des résidus de mèche dans la masse de cire liquide.
- Si de la fumée se développe ou si la flamme est excessive, éteignez la bougie et raccourcissez la mèche.

5. Premiers secours

- **Si la peau entre en contact avec de la cire chaude** : Refroidir à l'eau froide, ne pas retirer la cire, consulter un médecin.
- **Si vous inhalez de la fumée ou des parfums** : Donnez de l'air frais si les symptômes persistent, consultez un médecin ;
- **En cas de réactions allergiques** : cesser l'utilisation et consulter un médecin si nécessaire.

6. Mesures de lutte contre l'incendie

- **Agents extincteurs appropriés** : CO<sub>2</sub>, mousse, poudre.
- **Moyens d'extinction inappropriés** : Eau (pour les feux de cire).
- **Mesures de protection particulières** : Prévoir des extincteurs, ne pas éteindre les bougies allumées avec de l'eau.

7. Stockage et transport

- **Stockage:**
  - Conserver dans un endroit sec, frais et à l'abri de la lumière directe du soleil.
  - Évitez tout contact avec des matériaux inflammables.
- **Transport:**
  - Protéger des dommages et des températures extrêmes.
  - Étiquetage des marchandises dangereuses.

8. Instructions d'élimination

- Jetez les résidus de cire avec les ordures ménagères, sauf réglementation particulière.
- Recyclez les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.

9. Informations supplémentaires

- Pour plus de détails sur une utilisation en toute sécurité, consultez les instructions sur l'emballage du produit.
- Des questions ? Contactez-nous à info@h-andreas.com .