

1. Identification du produit et de l'entreprise

- **Nom du produit** : Bougie Tombale Rouge ICP Bougie Commémorative Compostable H20cm
- **Fabricant/Importateur** : H. Andreas GmbH
- **Adresse** : DE 97232 Giebelstadt-Sulzdorf, Hohlweg 1
- **Contact** : info@h-andreas.com

2. Description du produit

- **Utilisation prévue** : Bougies funéraires pour une utilisation en extérieur, notamment pour faire face au deuil et à la mémoire des animaux décédés.
- **Composition du matériau** :
 - **Cire** : paraffine ou stéarine.
 - **Mèche** : Coton ou matières synthétiques.
 - **Boîtier** : verre ou plastique avec éléments décoratifs.
 - **Couvercle** : en métal, souvent de couleur dorée.
 - **Additifs** : Si nécessaire, colorants ou parfums.

3. Dangers potentiels

- **Danger principal** : Risque d'incendie en cas de mauvaise manipulation.
- **Danger dû à la cire chaude** : Risque de brûlure en cas de contact.
- **Risques pour la santé** : Aucun si utilisé correctement.
- **Dangers pour l'environnement** : Une élimination inappropriée peut entraîner une pollution de l'environnement.

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 funéraires 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 à proximité de matériaux hautement inflammables.
5. En cas de vent fort ou de pluie, éteignez la bougie pour éviter tout danger.

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.
- **En cas d'inhalation de fumée** : Fournir de l'air frais si les symptômes persistent, consulter un médecin.
- **En cas de brûlures** : Rafraîchissez-vous immédiatement et consultez un médecin.

6. Mesures de lutte contre l'incendie

- **Agents extincteurs appropriés** : CO₂, 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. Manipulation et stockage

- **Manutention**:
 - Manipulez les bougies avec précaution pour éviter tout dommage.
 - Ne pas incliner ni secouer lorsque la bougie brûle ou que la cire est liquide.
- **Stockage**:
 - Conserver dans un endroit frais et sec.
 - Protéger de la lumière directe du soleil et des températures élevées.
 - Tenir à l'écart des matériaux inflammables.

8. Instructions d'élimination

- **Restes de bougies** : Jetez-les avec les ordures ménagères, sauf réglementation particulière.
- **Boîtier (verre ou plastique)** : Éliminer conformément aux réglementations locales en matière de recyclage.
- **Matériaux d'emballage** : Éliminer conformément aux réglementations locales en matière de recyclage.

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