










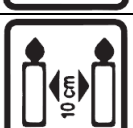



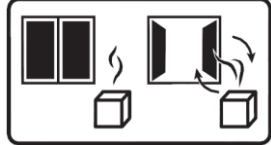










OZNACZENIA STOSOWANYCH PIKTOGRAMÓW

| | |
|---|---|
|  | NIE WOLNO POZOSTAWIAĆ ŚWIECY BEZ NADZORU! |
|  | Nie wolno stosować świecy na wietrze, narażać na przeciągi! |
|  | Nie dopuszczać do świecy zwierząt i dzieci ! |
|  | Świeca musi być ustawiona na bezpiecznej powierzchni ! |
|  | Nie gasić świecy za pomocą zdmuchiwania oraz zalewania cieczą, używać nakryć przeznaczonych do gaszenia ! |
|  | Nie dopuszczać do knota dłuższego niż 1 cm. |
|  | Równać brzegi świecy do powierzchni topionej mieszanki. Nie dopuszczać do brzegów dłuższych aniżeli 1cm. |
|  | Nie wrzucać żadnych materiałów do palącej świecy. |
|  | Chronić przed innymi źródłami ciepła. Nie stosować w sytuacji narażania na inne ciepło. |
|  | Nie stosować powyżej temperatury granicznej 30C |
|  | Nie przenosić świecy podczas palenia ! |
|  | Zachować odległość 10cm pomiędzy palonymi świecami |
|  | Świeca musi być ustawiona w pozycji pionowej, nie wolno palić świecy gdy świeca nie jest w pozycji pionowej |

| | |
|---|--|
|  | <p>Nie dopuszczać do całkowitego spalenia mieszanki, pozostawić co najmniej 1 cm mieszanki.</p> |
|  | <p>Stosować bezpieczny podstawek pod palone świece.</p> |
|  | <p>Wietrzyć pomieszczenia w których roztopiamy woski zapachowe</p> |
|  | <p>Nie pozostawiać palonych wosków bez nadzoru !</p> |
|  | <p>Roztopiać woski w nie przekraczając 30C temperatury otoczenia.</p> |
|  | <p>Nie dopuszczać do wosków dzieci i zwierząt.</p> |
|  | <p>Nie wdychać bezpośrednio topionych aromatów.</p> |
|  | <p>Umieszczać zużyty produkt w przeznaczonych do tego pojemnikach, zgodnie z zasadami gospodarowania odpadami.</p> |
|  | <p>Producent świec bierze udział w systemie gospodarowania odpadami w swoim kraju.</p> |
|  | <p>Ostrzeżenie!</p> |
|  | <p>Ponowne wykorzystanie surowców w ramach recyklingu</p> |