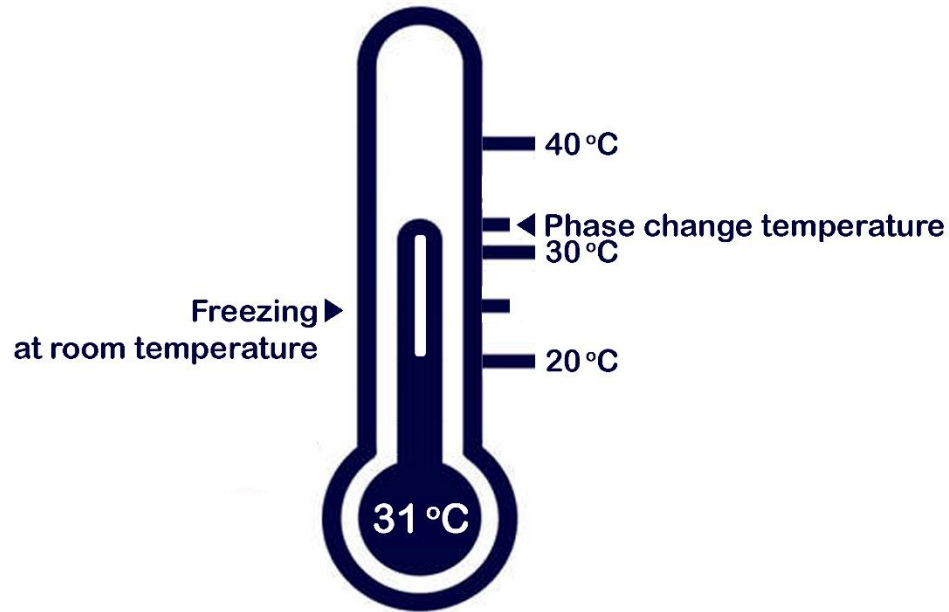


지금까지 이런 시원함은 없었다!

31°C 쿨링패드 400!



31°C Cooling Pad

- MSDS (물질보건안전자료)에 등록된 냉매 사용
- 섭씨 31도 이하에서 냉각이 시작되는 국내 유일의 제품
- 20,000 사이클(용융/응고) 이상의 반영구적 수명
- 인체온도 감응형 소재 사용 및 피부에 무해
- 접이식 디자인으로 휴대가 간편하고 가벼움

이용대상

- ① 장시간 앉아있는 학생 및 회사원
- ② 야외에 앉아 레저 및 운동을 즐기시는 분
- ③ 영화, 연극, 공연 관람을 하시는 분
- ④ 냉찜질 및 폭염을 대비하고자 하시는 분
- ⑤ 애완동물을 사랑하시는 분

사용방법

- ① 쿨링패드 냉매가 응고(고형화)된 상태에서 사용
- ② 냉매가 모두 녹아 투명하게 되면 재냉각 필요

냉각방법

- 더 이상 시원하지 않고, 냉매가 투명하게 변한 경우
- ① 실내에 20~30분 정도 두면 자연냉각(응고)
※ 섭씨 28도 이하에서 최적냉각으로 설계
 - ② 냉장고, 냉동고, 차가운 물을 사용하여 냉각
 - ③ 시원하고 그늘진 곳에 두어 냉각

주의사항

- ① 날카롭거나 뾰족한 물체는 제품손상으로 피함
- ② 내용물 섭취금지
- ③ 직사광선을 피하고 그늘진 곳에 보관
- ④ 화기주변 접근 금지

- 제품명 : 31°C 쿨링패드 400 (31°C Cooling Pad 400)
- 냉매물질 : Thermal Energy Storage Material
- 겉면재질 : 폴리우레탄필름
- 제품크기 : 400 mm X 400 mm, 380 g
- 제조원 : 셀시우스코리아
- 홈페이지 : www.celsius.co.kr
- 고객센터 : 02-421-1104