



COLDMARK и WARMMARK ИНДИКАТОРИ ЗА ТЕМПЕРАТУРА

Решете проблемите,
причинени от:



Температурни
изменения



Климатични
условия

Точна и пълна “вътрешна информация”

Лесни, точни и икономични за поставяне, WarmMark и ColdMark са способни да записват случаи на промяна в температурата под и над определени граници. Така те Ви уведомят своевременно за проблеми с охладителните системи или изолацията на контейнерите, при пристигането на стоките.

Индикаторите **WarmMark** и **ColdMark** са идеални за контрол на продукти, които могат да се развалят при излагане на определени температури, като:

- ваксини;
- фармацевтични продукти;
- серуми;
- инсулин;
- лабораторни тестове;
- температурно-чувствителни храни (шоколад, тестени изделия);
- малотрайни храни (на пр. млечни продукти и техните производни, плодове, зеленчуци и др.)

Температурните индикатори **WarmMark** и **ColdMark** имат следните свойства:

- **ColdMark**: необратимата промяна на цвета на течността, съдържаща се в тези индикатори за замръзване показва дали продуктът, на който са поставени е бил изложен на температури по-ниски от зададените.

4 brain
business





COLDMARK и WARMMARK ТЕМПЕРАТУРНИ ИНДИКАТОРИ

- **WarmMark/ WarmMark Duo/ WarmMark Long Run:** Освен, че показват дали температурата е надвишила зададените граници, индикаторите за топлина **WarmMark/ WarmMark Duo/ WarmMark Long Run** Ви уведомяват също за продължителността на излагането на извънредни температури, за да направите по-прецизна оценка на възможните щети, нанесени на продуктите Ви в такива случаи.

Повечето етикети имат предел на чувствителност от +/- 1°C и полезен живот до 3 години от датата на производство.

ColdMark индикаторите трябва да бъдат съхранявани при температура над границата им на активиране до +110°F/ +43°C.

WarmMark, WarmMark Duo and **WarmMark Long Run** трябва да бъдат съхранявани в среда с температури под тези, на които реагират.

