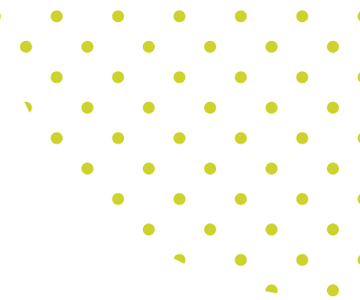


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ СТЕАРИНОВАЯ КИСЛОТА 1865



Стеариновая кислота 1865 представляет собой смесь жирных кислот, состоящую из стеариновой и пальмитиновой кислоты.

Применяется в качестве термостабилизатора, смазки и пластификатора в пластмассовой промышленности, а также в производстве свечей, бумажной промышленности, медицине и производстве смазочных материалов.

Хранение: хранить в сухом прохладном месте в плотно закрытом контейнере.

Продукция поставляется в полипропиленовых мешках по 25 кг.

Произведено в Индонезии, PT.DUA KUDA.

Внешний вид	Гранула
Кислотное число, мгКОН/g	202 - 208
Число омыления, мгКОН/g	203 - 209
Йодное число, г I ₂ /100g	≤0.7
Точка плавления С°	57-61
Влагосодержание, %	≤0.2
C16, %	30 - 36
C18, %	63 - 68
C12+C14, %	максимально 1,5

Отдел по работе с клиентами:
614066, г. Пермь, ул. Мира 8Б
Тел: +7 (342) 234-54-89
email: sales@plastowax.ru
<https://forplastwax.ru>