

## TAIF ACCENT

### ОПИСАНИЕ

Белое масло, производящееся из высокоочищенных базовых компонентов. Представляет собой смесь насыщенных парафиновых углеводородов, не имеющую цвета, запаха и вкуса.

### СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

- NSF H-1

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Производство полиэтиленов и сэвиленов, пластификатор при производстве полистирола, фармацевтическая и косметическая промышленность, оборудование обработки пищевых продуктов и пропитки пищевой упаковки.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Одобрено для использования в оборудовании пищевой промышленности при непрямом контакте с пищевыми продуктами.
- Отличные вязкостно-температурные характеристики обеспечивают стабильность масла и текучесть при низких температурах.
- Высокий уровень адгезионных свойств.

### ТИПИЧНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	Метод испытания	TAIF ACCENT					
		15	22	32	46	68	100
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	14,6	21,1	32,5	46,3	69,5	91,4
Индекс вязкости	ASTM D2270	141	122	118	120	122	122
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D92	212	220	242	235	239	264
Температура застывания, °С	ASTM D97	-18	-16	-64	-57	-55	-55
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D4052	835	828	829	834	837	838