



## Спецификация

Наименование:	<b>Масло зародышей пшеницы холодного прессования</b>		
Артикул:	<b>000-851</b>		
Описание:	Натуральное. Получено методом холодного отжима из зародышей пшеницы.		
Согл. INCI:	Triticum Vulgare		
CAS-No.:	8006-95-9	EINECS-No.:	232-281-2
	68917-73-7		

Наименование показателя	Единица измерения	Требования к качеству
Описание внешнего вида (цвет, запах, вкус)		От прозрачной до мутной жидкость, от золотисто-желтого до коричневого цвета.
Плотность (при 20 °C)		прибл. 0,925
Показатель преломления (при 20 °C)		прибл. 1,475
Кислотное число	mgKOH/g	макс. 20,0
Перекисное число	meqO <sub>2</sub> /kg	макс. 15,0
Число омыления		180 – 195
Йодное число		120 – 135
Неомыляемые вещества		макс. 5
Вода		макс. 0,1
Растворимость		Нерастворимо в воде и этаноле, смешивается с эфиром.
Состав жирных кислот		
16:0 Palmitic acid	%	14 – 19
18:0 Stearic acid	%	макс. 2
18:1 Oleic acid	%	12 – 23
18:2 Linoleic acid	%	52 – 59
18:3 Linolenic acid	%	3 – 10
20:1 Eicosenic acid	%	макс. 2,0

Изготовитель:	Германия
Условия хранения:	9 месяцев в сухом прохладном помещении, в герметично закрытой таре, беречь от света.

Рекомендуется проводить проверку качества каждые 3 месяца для масла, хранящегося в канистрах, каждые 6 месяцев для масла, хранящегося в стальных бочках; максимальный срок хранения 18 месяцев.