

ИНФОРМАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ:

Этот продукт был изготовлен в соответствии с директивой 89/686 CEE VI FDA CLUA REG. 21 CFR 801,410. Нормативно стандарт EN ISO 12312-12013.

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ СОЛНЦЕЗАЩИТНЫМИ ОЧКАМИ:

Защита от солнечного излучения, в соответствии с правовыми стандартами EN ISO 123121-2013.

Категория и тип фильтра: Индикация / цифру и букву / можно найти на упаковке или на штрих коде / соответствующего символа * / или две последние буквы на дужках очков, где указан код модели. Цифры указывают категорию фильтра /

Рекомендации по использованию приведены в таблице, в строке рядом с номером, /буквы указывают тип фильтра / N - НОРМАЛЬНЫЙ, P -

ПОЛЯРИЗОВАННЫЙ, F - ФОТОХРОМАТИЧЕСКИЙ

/ Номер на фотохроматических линзах / F / определяет категории использования, если они затемненные. Если линзы не затемнены, они относятся к самой низкой категории 1.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Оправы вставленные в настоящие солнцезащитные очки, обладают высокой оптической точностью и ударопрочностью в соответствии со стандартом управления по санитарному надзору за пищевыми продуктами и медикаментами США рег. № 21CFR801.410. Однако их нельзя считать абсолютно устойчивыми к ударам. При производстве оправ использованными специально созданные материалы, обеспечивающие легкость, удобство и в тоже время, механическую прочность.






ВНИМАНИЕ!

Настоящие изделие не подходит для прямого наблюдения за солнцем и не предназначено для защиты от воздействия УФ-лучей. Солнцезащитные очки не подходят для использования в ночных условиях или в условиях недостаточной видимости.

ЧИСТКА И УХОД:

Используйте только по назначению, оберегайте солнцезащитные очки от царапин, чтобы сохранить их качество. Для чистки солнцезащитных очков используйте теплую воду и мыло, не применяйте никаких растворителей или спирта. Высушите очки мягкой тканью. Хранить в твердом или тканевом футляре в сухом месте при температуре от -10 ° C до + 35 ° C.

FILTER

CAT.0	CAT.1	CAT.2	CAT.3	CAT.4
				

100 % UV 400 PROTECTION

