



Найменування підприємства - виробника:  
 ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
 «УКРОЛІЯПРОДУКТ»/ ADDITIONAL RESPONSIBILITY COMPANY "UKROLIYAPRODUKT"

Адреса: вул Паркова, 146 38100 м. Зіньків, Зіньківський р-н, Полтавська обл., Україна т. (05353) 3-15-04e-mail: zinkiv@ukroliya.com

Свідоцтво про відповідність стану системи вимірювань № 074-23 від 06.11.2023р. no05.11.2026р/ Laboratory certified: Certificate of conformity of the measurement system № 074-23 from 06.11.23 to 05.11.2026

Сертифікат якості/ Декларація виробника/ Quality Certificate (Declaration of manufacturer Quality Certificate № 714

according to the requirements of TC U 10.4-00687267-001:2021 Олія соняшникова високоолеїнова та суміші олій Технічні умови/ on sunflower crop 2023.

Автомашинна / Truck: AI 1622 OT / AA 3234 XC

Вага нетто, кг/кількість пл., об'єм /Net weight, kg/bottle count, volume: 5л. (4560 г.) / 2 112 шт

Отримувач/Recipient: GOOD FOOD SOLUTIONS SRL, Молдова

Вид- високоолеїнова рафінована, дезодорована, виморожена з харчовими добавками, призначена для кулінарних цілей / refined deodorized winterized high-oleic sunflower oil with food additives, and is intended for culinary purposes

Сорт, марка/Kind, Trade mark: фасована / packed, ТМ « GUSTA»

Найменування показників, одиниці виміру, номера протоколів випробувань/ units, number of test reports	Name and	Допустимі рівні/ Permissible levels	Фактичне значення/ The actual value
<b>Органолептичні показники/ Organoleptic:</b>			
Прозорість/ Transparency:		Прозоре без осаду/ Transparent without sediment	Відповідає/ Conformance
Запах і смак / Smell and taste		Смак знеособленої олії ,без запаху./ odorless flavor of deodorized oil	Відповідає / Conformance
<b>Фізико-хімічні показники/ Physical - chemical properties:</b>			
Колірне число, мг йоду, не більше ніж/ Color number, mg of iodine, no more than		10	1,0
Кислотне число, мг КОН / г, не більше ніж/ Acid number, mg KOH / g, not more than		0,50	0,11
Пероксидне число, ½ O ммоль/кг, не більше ніж/ Peroxide number, ½ O mmol / kg, no more than		10,0	0,30
Масова частка фосфоровмісних речовин в перерахунку на стеаролеолетин,%, не більше ніж/ Mass fraction of phosphorus compounds in terms of stearoleoletsitin,%, no more than		відсутні /Absense	відсутні /Absense
Масова частка нежирових домішок,%, не більше ніж/ Mass fraction of fat-free lean impurities,%, not more than		відсутні /Absense	відсутні / Absence
Віск і воскоподібні речовини(холодний тест)/ Waxes and waxy substances (cold test)		відсутні /Absense	відсутні / Absence
Масова частка вологи і летких речовин,%, не більше ніж/ Moisture and volatile substances, % no more than		0,10	0,05
Мило (якісна проба)/ Soap (quality test)		відсутні /Absense	відсутні /Absense
Анізидинове число у.о.* (протокол №0150/24-х від 16.01.24.)/ Anizidin value a.u. (protocol №0150/24-х від 16.01.24)		відсутні /Absense	1,4
Вміст олеїнової кислоти, % не менше/Content of oleic acid, % not less than		Не менше / no less 75%	83,0%
<b>Масова частка токсичних елементів, мг / кг, не більше ніж/ Mass fraction of toxic elements, mg / kg, not more than:</b>			
Свинець * (експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/Lead (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше/ no more 0,1	*<0.01
Кадмій *(експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/Cadmium (expert conclusion №0150 /24-х від 14.01.24.)		не більше/ no more 0,05	*<0.01
Миш'як *(експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/Arsenic (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше/ no more 0,1	*<0.05
Цинк * (експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/Zinc (expert conclusion №0150/24-х від 16.01.24.)			1,2
Ртуть * (експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/ Mercury (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше/ no more 0,03	*<0.001
Залізо*(експертний висновок №2310180704 від 13.10.23)/Iron(expert conclusion №2310180704 from 13.10.23.)		не більше/ no more 5,0	1,42
Мідь *(експертний висновок №2310180704 від 13.10.23.)/Copper (expert conclusion №2310180704 /from 13.10.23.)		не більше/ no more 0,4	0,13
<b>Масова частка мікотоксинів, мг / кг, не більше ніж/ Mass fraction of mycotoxins, mg / kg, not more than::</b>			
АфлатоксинВ1*(експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/AflatoxinB1 (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше / no more 0,005	*<0.001
Зеараленон*(експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/Zearalenone (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше 1,0	*< 0.016
<b>Масова частка залишкової кількості пестицидів, мг / кг, не більше ніж/ Mass fraction of pesticide residues, mg / kg, not more than:</b>			
ДДТ (сума метаболітів) *(експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/DDT (Sum metabolites) (expert conclusion №0150/24-х від 16.01.24.)		не більше / no more 0,1	*<0.005
Гептахлор*(експертний висновок №0150 /24-х від 16.01.24.)/Heptachlor (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не допускається/ not permitted	*<0.005
ГХЦГ гама - ізомер (гексахлоран)*(експертний висновок №0150 /24-х від 16.01.24.)/HCH gamma - isomer (hexachloran) (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше / no more 0,05	*<0.005
<b>Вміст радіонуклідів, Бк / кг.л./ Content of radionuclides, Bq / kg.l:</b>			
Цезій-137*(експертний висновок №0150/24-х від 16.01.24.)/Tsezyu-137 (expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше / no more 100	<2,11
Стронцій-90*(експертний висновок №0150 /24-х від 16.01.24.)/Strontium-90(expert conclusion №0150 /24-х від 16.01.24.)		не більше / no more 30	<12,5
Вміст мінеральних олій,мг/кг ** ( протокол№0150/24-х від 16.01.24.)/ Content of mineral parafin, mg / kg *( protocol №0150/24-х від 16.01.24)		не більше/ no more 50	менше/ less 10,0
Масова частка бенз(а)пірен. мкг/кг* / Mass fraction of benzo (a) pyrene. µg / kg		не більше/ no more 2,0	0.2
Генетично-модифіковані організми *(протокол №0147/24-х от 15.01.2024)/Genetically modified organisms (protocol № 0147/24-х from 15.01.2024.)		не більше/ no more 0,9	не виявлено/ not detected

Примітка : \*Протоколи випробувань субпідрядних організацій /Note: \* Test reports of subcontractors.  
 Дата виробництва/Production date: 29.02 / 28.02 2024 р. Кінцева дата споживання/Expiry date: 28.02 / 28.02 2026 р.  
 Портія/ Lot : L 19

Згідно п.7.8 ТУ У 10.4-00687267-001:2021 зберігати в закритих затемнених приміщеннях в рекомендованому інтервалі температур від 0 до +30 С. У разі транспортування та зберігання олії високоолеїнової та сумішей олій за температурами, нижче ніж 10°С, помутніння та загустіння олії не є ознакою браку. According to p.7.8 TU U 10.4-00687267-001:2021 store in closed darkened rooms in the recommended temperature range from 0 to +30°C. In the case of transportation and storage of high oleic oil and oil mixtures at temperatures below 10°C, clouding and thickening of the oil is not a defect. Content of toxic elements, pesticides, mycotoxins, radionuclides does not exceed the maximum permissible concentration laid down in the ILO № 5061, HN.6.6.1.1-130.2006, TU U 10.4-00687267-001:2021. The manufacturer guarantees compliance as sunflower TU U 10.4-00687267-001:2021 transport and storage.  
 Лаборант / laboratory assistant Жолоб Ю. В.  
 Термін придатності 24 місяці / Shelf life: 24 months

Найменування підприємства - виробника:  
ТОВАРИСТВО З ДОДАТКОВОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«УКРОЛІЯПРОДУКТ»/ ADDITIONAL RESPONSIBILITY COMPANY  
«UKROLIYAPRODUKT»

Адреса: вул Паркова, 146 38100 м. Зіньків. Зіньківський р-н, Полтавська обл., Україна т. (05353) 3-15-04e-mail: zinkiv@ukroliya.com

лабораторія атестована: Свідчення про відповідність стану системи вимірювань № 074-23 від 06.11.2023р. по 05.11.2026р/ Laboratory certified: Certificate of conformity of the measurement system № 074-23 from 06.11.23 to 05.11.2026

Сертифікат якості (декларація виробника) / Quality Certificate (Declaration of manufacturer) № 715

на олію соняшникову врожаю 2023р. / відповідає вимогам ДСТУ 4492:2017/on sunflower crop 2023. according the requirements of DSTU 4492:2017 change №1 «Sunflower oil Specification».

Автомашина / Truck AI 1622 OT / AA 3234 XC

Вага нетто, кг/кількість пл., об'єм / Net weight, / number of bottles., volume 4600 г / 2 112 шт.

Отримувач/Recipient: GOOD FOOD SOLUTIONS SRL, Молдова

Вид- рафінована дезодорована виморожена марка «П» / refined deodorized winterized sunflower oil  
mark "P", фасована, / packed: ТМ GUSTA

Найменування показників, одиниці виміру, номера протоколів випробувань/ Name and units, number of test reports	Допустимі рівні/ Permissible levels	Фактичне значення/ The actual value
<b>Органолептичні показники: / Organoleptic:</b>		
Прозорість/ Transparency:	Прозоре без осаду / Transparent without sediment	Прозоре без осаду / Transparent without sediment
Запах, смак / Smell and taste	Без запаху, смак знеособленої олії /odorless flavor of deodorized oil	Без запаху, смак знеособленої олії /odorless flavor of deodorized oil
<b>Фізико – хімічні показники / Physical - chemical properties:</b>		
Колірне число, мг йоду, не більше ніж / Color number, mg of iodine, not more than	10	1.0
Кислотне число, мг КОН/г, не більше ніж/ Acid number, mg KOH / g, not more than	0,50	0.11
Пероксидне число, ½ О ммоль/кг, не більше ніж / Peroxide number, ½ O mmol / kg, no more than	10,0	0.30
Масова частка фосфоровмісних речовин в перерахунку на стеаролеолітін, %, не більше ніж / Mass fraction of phosphorus compounds in terms of stearoleoleitsitin, %, not more than	відсутність / absence	відсутність / absence
Масова частка нежирових домішок, %, не більше ніж / Mass fraction of fat-free lean impurities, %, not more than	відсутність / absence	відсутність / absence
Масова частка вологи і летких речовин, %, не більше ніж / Mass fraction of moisture and volatile substances, %	0,10	0.05
Віск і воскоподібні речовини (холодний тест)/ Waxes and waxy substances (cold test)	відсутність / absence	відсутність / absence
Мило (якісна проба)/ Soap (quality test)	відсутність / absence	відсутність / absence
Анізидинове число у.о.* (протокол № 0151/24-х від 16.01.24.)/ Anizidin value a.u. (protocol №0151/24-x from 16.01.24)	Не нормують/does not ration	5,9
<b>Масова частка токсичних елементів, мг/кг, не більше ніж: / Mass fraction of toxic elements, mg / kg, not more than:</b>		
Свинець * (експертний висновок № 0151/24-х від 16.01.24.)/Lead ( expert conclusion №0151/24-x від 16.01.24.)	не більше/ no more 0,1	*<0.01
Кадмій *(експертний висновок № 0151/24-х від 16.01.24.)/Cadmium ( expert conclusion №0151/24-x від 16.01.24)	не більше/ no more 0,05	*<0.01
Міш'як * (експертний висновок № 0151/24-х від 16.01.24.)/Arsenic ( expert conclusion № 0151/24-х від 16.01.24)	не більше/ no more 0,1	*<0.05
Ртуть * (експертний висновок №0151 /24-х від 16.01.24.)/Mercury ( expert conclusion №0151/24-х від 16.01.24)	не більше/ no more 0,03	*<0.001
Цинк * (протокол №0151/24-х від 16.01.24)/Zinc (protocol №0151/24-х від 16.01.24.)		1,0
Залізо* (експертний висновок №2310180704 від 13.10.2023)/Iron ( expert conclusion № 2310180704 від 13.10.2023)	не більше/ no more 5,0	1.35
Мідь * (експертний висновок №2310180704 від 13.10.2023.)/Copper ( expert conclusion №2310180704 from 13.10.2023)	не більше/ no more 0,4	0.12
<b>Масова частка мікотоксинів, мг/кг, не більше ніж / Mass fraction of mycotoxins, mg / kg, not more than:</b>		
АфлатоксинВ1* (експертний висновок №0151/24-х від 16.01.24.)/Lead ( expert conclusion №0151/24-х від 16.01.24)	не більше/ no more 0,005	*<0.001
<b>Масова частка залишкової кількості пестицидів, мг/кг, не більше ніж / Mass fraction of pesticide residues, mg / kg, not more than:</b>		
ДДТ (сума метаболітів) * (експертний висновок №0151/24-х від 16.01.24)/DDT ( expert conclusion №0151 /24-х від 16.01.24)	не більше/ no more 0,1	*<0.005
Гептахлор* (експертний висновок №0151/24-х від 16.01.24.)/Heptachlor ( expert conclusion №0151/24-х від 16.01.24)	не допустимо/ not permitted	*<0.005
ГХЦГ гамма - ізомер (гексахлоран)* (експертний висновок №0151 /24-х від 16.01.24.) / HCH gamma - isomer (hexachloran) ( expert conclusion №0151/24-х від 16.01.24)	не більше/ no more 0,05	*<0.005
<b>Вміст радіонуклідів, Бк/кг. л/ Content of radionuclides, Bq / kg.l:</b>		
Цезій-137* (експертний висновок №0151 /24-х від 16.01.24.)/Tsezyu-137 ( expert conclusion №0151 /24-х від 16.01.24)	не більше / No more 100	<2,65
Стронцій-90* (експертний висновок №0151/24-х від 16.01.24)/Strontium-90 ( expert conclusion №0151 /24-х від 16.01.24)	не більше / No more 30	< 16,4
Вміст мінеральних олій, мг/кг (протокол висновок №0151/24-х від 16.01.24)/Content of mineral parafin, mg / kg (protocol№0151/24-х від 16.01.24)	не більше / No more 50	Менше 10/ less 10
Масова частка бенз(а)пірену, мкг/кг / Mass fraction of benzo (a) pyrene. µg / kg	не більше / No more 2,0	0.2
Генетично-модифіковані організми* (протокол№0146/24-х від 15.01.2024.)/ Genetically modified organisms (protocol№0146/24-х від 15.01.2024)	не більше / No more 0,9	не виявлено / Not detected

Примітка: \*Протоколи випробувань субпідрядних організацій /Note: \* Test reports of subcontractors.

Дата виробництва/Production date: 28.02.2024 р.

Дата відправки/Shipping date : 04.03.2024р.

2024 р.

Кінцева дата споживання/Expiry date : 27.02.2026 р.

2026 р.

Партія / Lot: L 128

міст токсичних елементів, пестицидів, мікотоксинів, радіонуклідів не перевищує гранично допустимі концентрації, встановлені в МБТ №5061, ГН.6.6.1.1-130.2006

Content of toxic elements, pesticides, mycotoxins, radionuclides does not exceed the maximum permissible concentration laid down in the ILO № 5061, HN.6.6.1.1-130.2006.DSTU4492:2017 Store in a closed dark room in the recommended temperature range from 0 to +30 C.

Термін придатності 24 місяці / Shelf life 24 months

Лаборант / Laboratory assistant : Жолоб Ю. В.