



СПЕЦИФІКАЦІЯ ПРОДУКТУ  
СИРОВАТКА МОЛОЧНА СУХА ДЕМІНЕРАЛІЗОВАНА, 40%  
КРАЇНА ПОХОДЖЕННЯ: УКРАЇНА



Реквізити	ТОВ «ГАЙСИНЬКИЙ МОЛОКОЗАВОД» вул.Заводська,45, м.Гайсин Вінницька обл. Україна 23700	Тел./факс: +38 (0) 4334-22246 +38 (0) 67-5034950  haisynmilk.com haisynmilk@gmail.com	р/р 26008210394766 АТ «ПроКредит Банк» МФО 320984 ЄДРПОУ 34309918
<b>Органолептичні показники</b>			
Характеристики продукту	Сироватка молочна суха демінералізована розпилювального сушіння – продукт, отриманий шляхом розпилювального сушіння сироватки молочної підсирної демінералізованої рідкої. Сироватку молочну підсирну демінералізовану рідку отримують з сироватки молочної підсирної несолоної після видалення жиру з подальшою пастеризацією. Сировиною є сироватка молочна підсирна несолона, в яку не додаються консерванти, нейтралізатори та будь-які інші хімікати		
Колір	від білого до світло-жовтого, можливий злегка кремовий відтінок		
Зовнішній вигляд і консистенція	Тонкодисперсний порошок. Дозволено наявність грудочок, легко розсипчастих під впливом механічної дії		
Смак та запах	солонувато-солонуватий, без сторонніх присмаків та запахів		
Рекомендоване використання	Безпосередньо готовий до споживання Дозування залежить від застосування. 100 г порошку при повторному поєднанні з 900 мл теплої дистильованої води (t = 40-45 °С) дасть приблизно 1 літр відновленої сироватки. Добре перемішайте і дайте постояти 10-15 хв.		
Склад продукту	Сироватка молочна підсирна несолона. Консерванти: немає. Алергени: лактоза. Без ГМО		
Упаковка	Транспортне пакування - паперові чотири-п'яти шарові паперові мішки з мішками вкладками з поліетилену масою нетто 25 кг Скоби і металеві застібки не використовуються. Вага нетто 25,0 кг Вага брутто 25,40 кг		
Зберігання та транспортування	За температури (18±2) °С та відносної вологості не більше ніж 80 % у критих сухих вентильованих приміщеннях не більше ніж 24 місяці від дати виробництва		
<b>Фізико-хімічні показники</b>			
Індекс розчинності, см <sup>3</sup> сирого осаду, не більше	0,5		
Масова частка води, % не більше	4,0		
Масова частка жиру, % не більше	1,5		
Масова частка золи, % не більше	6,0		
Масова частка лактози, % не менше ніж	70,0		
Кількість пригорілих частинок, диск	А,В		
Титрована кислотність сироватки, не більше ніж, °Т	20		
Масова частка білка для сироватки молочної демінералізованої сухої не менша, ніж, %	10		
Рівень демінералізації, % не менше	40		



### Мікробіологічні показники

-Staphylococcus aureus, в 1 г продукту	не дозволено
-Listeria monocitogenes в 25 г продукту	не дозволено
-Патогенні, в тому числі сальмонели в 25 г продукту	не дозволено
-Кількість пліснявих грибів, КУО в 1г, не більше	50
-Кількість дріжджів, КУО в 1 г, не більше	50
- БГКП (коліформи) в 0,1г	не дозволено
-КМАФАМ, КУО/см <sup>3</sup> , не більше	1,0x10 <sup>5</sup>

### Поживна (харчова цінність) (середні значення на 100 г)

жири	0,5 г
Білки	12,6 г
вуглеводи	77,6 г
з них лактоза	73,7 г
Сіль	0,41 г
Енергетична цінність (калорійність)	1552 кДж/365 ккал
Мікроелементи, які в природі містяться в молочній сироватці	

### Індикатори безпеки

#### Токсичні елементи, мг / кг, не більше

Свинець	0,1
кадмій	0,03
ртуть	0,005
арсеній	0,05

#### Пестициди, мг/кг, не більше

КГЦГ (альфа-ізомер)	1,25
КГЦГ (бета-ізомер)	1,25
КГЦГ (гама-ізомер)	1,25
4,4 – ДДТ	1,0
4,4 – ДДЕ	1,0
4,4 – ДДД	1,0

#### Мікотоксини, мг/кг, не більше

афлотоксин М	0,0005
--------------	--------

#### Радіонукліди, Бк/кг, не більше

Вміст радіонуклідів Cs <sub>137</sub>	500
Вміст радіонуклідів Sr <sub>90</sub>	100

#### Антибіотики, од/г, не більше

Група тетрацикліну	0,01
Стрептоміцин	0,5
Пеніцилін	0,01

Хлорамфенікол	0,0003
Меламін,мг / кг, не більше	≤ 2.5
Потенційні споживачі	Підприємства харчової промисловості, підприємства виробники кормів для сільськогосподарських тварин. Групи ризику, люди з алергічними реакціями на молочні продукти зокрема лактозу
Маркування продукції	Одиниці маркування продукції проводяться згідно з ТУ У15.5-00419880-089:2009
Реалізація товару	Оптова торгівля
<b>Гарантія якості /Quality assurance</b>	
<p>Сертифікат відповідності, протоколи випробувань, декларація виробника, сертифікат якості. Наша увага підтримується за допомогою систем управління якістю та безпеки, що базуються на стандартах ISO 22000 та HACCP, представлених на нашому заводі. Продукт виробляється відповідно до суворих процедур забезпечення якості, які дотримуються постійно. Виробниче середовище також підлягає регулярному моніторингу та контролю. Кінцевий продукт відбирається та перевіряється на хімічні, сенсорні та мікробні параметри за допомогою міжнародно визнаних процедур. Під час зберігання та транспортування вживаються запобіжні заходи для забезпечення збереження якості продукції .</p> <p><i>У разі виникнення будь-яких особливих вимог до товару наша Компанія готова розглянути умови специфікацій, представлених Покупцем.</i></p>	