

ЯКІ ЗМІНИ ЗАТВЕРДЖЕНІ НАКАЗОМ?

Унормовано введення в обіг сирого молока, що не піддавалося термічній обробці та буде вводиться в обіг як харчовий продукт кінцевому споживачу

- Молоко має бути отримане в господарстві з виробництва молока (ГВМ) не пізніше 24 годин з моменту першого доїння
- Під час транспортування температура молока не вище 6°C
- Відповідати встановленим наказом критеріям через дослідження репрезентативної кількості зразків рандомізованим методом з визначеною періодичністю



ВАЖЛИВО!

Обов'язкова інформація для споживача

розмістити на видному місці  
(може надаватись також з використанням QR-коду)

_____	
назва ГВМ	
_____	
номер державної реєстрації та/або експлуатаційного дозволу	
_____	
фактична адреса	
_____	_____
номер телефону	адреса електронної пошти
<b>СИРЕ МОЛОКО, КИП'ЯТИТИ ПЕРЕД ВЖИВАННЯМ</b>	
Вжити до _____	Зберігати за температури
дата не пізніше, ніж через 3 дні	від 0°C до 6°C в захищеному
після першого доїння молока	від світла місці

Вимоги до тари



виготовлена з матеріалів, дозволених для використання з цією метою



чиста споживча тара, у тому числі скляна багаторазова



споживач може використовувати власну багаторазову чисту порожню тару

УМОВИ ВВЕДЕННЯ В ОБІГ СИРОГО МОЛОКА,  
що не піддавалося термічній обробці  
та буде вводиться в обіг як харчовий продукт

ВИМОГИ ДО ТВАРИН



✓ ідентифіковані  
та зареєстровані



✓ мають належні  
умови утримання  
та благополуччя



✓ чисті та  
здорові



✓ утримуються  
кремо від інших  
тварин



✓ піддаються щорічним діагностичним дослідженням на лейкоз, бруцельоз, туберкульоз та щепленням та щомісячному огляду державним ветеринарним інспектором або уповноваженим ветеринаром



✓ підлягають щомісячному дослідженню на кількість соматичних клітин (КСК) в індивідуальних зразках сирого молока для визначення здоров'я вимені не рідше одного разу на місяць



ВАЖЛИВО!

КСК в індивідуальних зразках сирого молока від таких тварин не повинна перевищувати



  
250 000  
клітин/мл

  
1 000 000  
клітин/мл

  
10 000  
клітин/мл

При перевищенні КСК в індивідуальних зразках (більше 250 000 клітин/мл) – зразки молока (у корів – з кожної чверті вимені) повинні бути піддані бактеріологічному дослідженню з метою встановлення збудника маститу



одразу після доїння  
молоко слід  
охолоджувати



молоко від хворих та підозрілих у захворюванні тварин не повинно потрапляти до загального надюю молока

ДОКУМЕНТИ



✓ наявність документа, який засвідчує ветеринарно-санітарне та епізоотичне благополуччя тварин у ГВМ



✓ наявність на кожну партію молока товарно-транспортної накладної та спеціалізованої товарної накладної на перевезення молочної сировини