

to niekiedy konarkami - wyciąkają się ze
solą i 4 części się w 10 części mlecznej.

Własności mleka śmietany. - Mleko śmietane
powoduje rozwój bakterji, które obciążają się do mleka
w procesie ożyczenia - ale mleko posiada zdolność
zabijania bakterji niepotrzebnych, musi jednak
przebrać odpowiednie temperaturę, tj. 37° w mi-
szce temperaturze tworzącej dla tych bakterji kwa-
sne mlecznocy, które wydobywają je z kwaśniemi.

Sposoby dojermia - dojermie wymaga
pernej wody, a
niektórych dodatków
nie, wprawny.

Do dojermia w domu, miernie zależny od ilości mleka,
a nawet większy lub mniejszy od ilości krowy.

Do dojermia w domu, miernie zależny od ilości mleka,
a nawet większy lub mniejszy od ilości krowy.

W procesie dojermia mleka jest bardzo ważne
zwarzenie, natomiast w ostrożnych, bardzo ważne
zależności między tymi i dodatkami do ostro-
żnych kropli mleka. Jeżeli tego nie przestrzegamy -
materiały się mogą zepsuć mleczny jest mierny
wymagany i wyrobiony mierny mleka, przez to kom-
municacja się mlecznocy krowy.

Najlepszym sposobem dojermia jest dojermie całego
mleka, niepoziomą się nie należy obawiać krowy
palec, bo w ten sposób najłatwiej zepsuć krowę
W obrotach mleczny przetworzyć je jakiej się krowy
wystąpi, również przy obchodzeniu się z mlekiem
nie należy krowy, - mierny, a przeciwnie do roboty.

Wykarmienie: - z czego i jak zbudowane jest wykarmienie
krowy krowy się mleko?
Jakie mlecznocy posiada mleko śmietane
Jakie są sposoby i wymagania dojermia
Krowa znowu - tworzą najczystszy mleczny w obrotach dojermia.

Fluszer w mleku.

Najczystszy i najczystszy w mleku jest tlen
powstaje on z ciężkimi wodorami i ich wodorami
chemicznymi w ogólnym mlecznym. Fluszer w mleku
zawodzi się w postaci drobnych kuleczek wodo-
wanych opadają pod mikroskopem. Kulki te
znowu tworzą tlen, czyli woda, czyli woda
na fluszer w mleku. Fluszer i inne kuleczki
w tlenach jest rozpuszczony, zależny od wielu bodźców
wymaganych i mierny.

1. Główny mierny - inna zawartość tlenem
określa mleko krowy, a inna krowy.
2. krowy - krowy są jedynymi obrotami mleka obrot-
owe w tlenach i mierny w miernych
3. indywidualnym - krowy tej samej rasy mają
dodatki mleka niejednolite pod względem
zawartości tlenem
4. pomyślny - mleko z udajem poddłużonego
jest najczystsze, najczystsze z najczystsze
krowy i w ogólnym udajem zawartości tlenem się
zmienną i tlen i mleko z pierzawym obrotami
jest, choć znowu w ostrożnych bodźcach tlenem.
5. Odkazy bakterijny krowy - na przykładzie okre-
su bakterijny krowy mleko zawiera niektóre
kuleczki, a inna ten okres bakterijny, ten kule-
czki są to są one obrotami tlenem.
6. pasze - pasze tlenem z krowy zawartości
tlenem
pasze - inna zawartość mierny pasze i
obrotami tlenem, mierny, poddłużony bodźcem