

35.01

35.01 - Казеин, казеинаты и прочие производные казеина; клеи казеиновые:

3501.10 – казеин

3501.90 – прочие

(А) Казеин, казеинаты и прочие производные казеина.

- (1) **Казеин** является основным белковым компонентом молока. Его получают из снятого молока путем осаждения (свертывания) обычно с помощью кислот или сычужного фермента. В данную товарную позицию включаются различные типы казеина, отличия которых друг от друга обусловлены способом свертывания – кислотный казеин, казеиноген и сычужный казеин (параказеин).

Обычно казеин представляет собой желтовато-белый зернистый порошок, растворимый в щелочах, но не растворимый в воде. Его применяют главным образом для приготовления клеев, тертых и клеевых красок, для покрытия бумаги и в производстве казеиновых пластмасс (отвержденный казеин), химических волокон, диетических или фармацевтических продуктов.

- (2) **Казеинаты** (соли казеина), называемые "растворимыми казеинами", включают соли натрия и аммония; эти соли обычно применяются для приготовления пищевых концентратов и фармацевтических продуктов. Казеинат кальция применяется для приготовления продуктов питания или как клей в зависимости от его свойств.
- (3) **Прочие производные казеина** включают, в частности, хлорированный казеин, бромированный казеин, йодированный казеин и таннат казеина. Их применяют в фармации.

(Б) Казеиновые клеи.

Эти клеи состоят из казеината кальция (см. пункт 2 выше) или из смесей казеина и мела с добавлением, например, небольшого количества буры или хлорида аммония. Это обычно порошки.

В данную товарную позицию **не включаются**:

- (а) казеинаты драгоценных металлов (**товарная позиция 28.43**) или казеинаты **товарных позиций 28.44 - 28.46 и 28.52**;
- (б) продукты, которые неправильно описываются как "растительный казеин" (**товарная позиция 35.04**);
- (в) казеиновые клеи, расфасованные для розничной продажи нетто-массой не более 1 кг (**товарная позиция 35.06**);
- (г) отвержденный казеин (**товарная позиция 39.13**).