

Инструкция по применению Покрытие пленкообразующее Полисвэд.

Покрытие пленкообразующее ПОЛИСВЭД (ПОЛИСВЭД-2, ПОЛИСВЭД-2Н, ПОЛИСВЭД-2М, ПОЛИСВЭД-2Р) – представляет собой вязкую жидкость(дисперсии), окрашенную в различные цвета, с антиплесневыми добавками E266 и/или E235. После нанесения и высыхания на поверхности сыра образует защитную плёнку.

Свойства и действие. Покрытие ПОЛИСВЭД предназначено для созревания в нем твердых и полутвердых сыров. Позволяет сократить потери пищевого сырья и продукции за счет ликвидации мойки и снижения усушки продукта. Повышает сортность продукции, экономит трудовые затраты по уходу за сырами. Обеспечивает защиту сыров от нежелательной микрофлоры, механических повреждений при осуществлении технологического процесса (созревание, хранение), транспортировке и реализации твердых сыров. Обладает фунгистатическими (антиплесневыми) свойствами, регулирует массообменные процессы, что эффективно сказывается на развитии биохимических процессов созревания сыров.

Условия применения. Перед употреблением покрытие ПОЛИСВЭД тщательно перемешивается в таре, в которой оно транспортировалось и переливается в емкость для нанесения покрытия. После употребления оставшаяся часть покрытия обязательно закрывается от доступа воздуха и попадания механических частиц (покрытие хранится в строго закрытой таре).

Дозировка и способ применения. Норма расхода покрытия ПОЛИСВЭД зависит от размера головок, рельефа поверхности сыра, количества слоёв и составляет ориентировочно 10+3 кг на тонну продукта при двукратном ручном нанесении. Покрытие наносят вручную намазыванием капроновой губкой или кистью, либо автоматизировано (методом распыления-форсунки, либо методом вращающихся щеток-валики), сначала на одну сторону головки сыра, а после формирования покрытия в виде однородной гомогенной пленки (когда плёнка высохнет), на другую сторону головки. В случае реализации сыра непосредственно в покрытии Полисвэд, наносить рекомендуется не менее трёх слоёв. Первый слой наносится на сыры, подсохшие после посола. Вторым и другие слои по усмотрению производителя: или сразу после высыхания первого слоя, или после окончания созревания, т. е. за 3-4 дня до реализации сыров. При использовании марки ПОЛИСВЭД-2Н с содержанием натамицина (E235) 500 ppm и более, необходимо первый слой покрытия наносить с содержанием антиплесневой добавки E266, в качестве подложки, для предотвращения проникновения натамицина из вторых и последующих слоев под корку сыра. В качестве подложки с антиплесневой добавкой E266, традиционно используется бесцветное покрытие.

Качество покрытия считается удовлетворительным, если отсутствует его отслаивание от поверхности сыра, трещины, липкость. В случае нарушения целостности покрытия, наличия дефектов и незащищенных участков поверхности сыра, на эти места дополнительно наносят покрытие и высушивают.

ПОЛИСВЭД удачно сочетается с парафино-восковыми сплавами. Сплав наносится по традиционной технологии в конце срока созревания сыра в покрытии. Сочетание двух слоев (1 - ПОЛИСВЭД, 2 – парафиновый сплав) позволяет надолго защитить сыр от усушки и поражения поверхности нежелательной микрофлорой. Применение данного комплекса покрытий позволяет добиться лучших результатов в отношении качества, вкуса и сроков хранения сыра.

Форма выпуска. Покрытие ПОЛИСВЭД расфасовано в полиэтиленовую тару емкостью: 20 кг, 50 кг, и кубоконтейнер (1000 кг).

Срок годности. Срок годности покрытия ПОЛИСВЭД – 6 месяцев при условии перевозки и хранения при температуре не ниже +5°C и не выше +30°C.