

ООО «Омега»

141707, г. Долгопрудный, Лихачевский пр-зд д. 20а
тел. (498) 744-65-98, факс (495) 747-56-43

www.polisved.ru
polisved@polisved.ru



ПОЛИСВЭД

*Состав латексный пленкообразующий –
Полисвэд-2 для твердых и полутвердых сыров*

Инструкция по применению.

СОСТАВ ПОЛИСВЭД-2 – водная дисперсия на основе сополимера винилацетата, модифицированная фунгистатическими и колористическими комплексами. Состав представляет собой вязкую водную дисперсию без постороннего запаха, окрашенную в желтый, коричневый, красный, черный и другие цвета. После нанесения и высыхания на поверхности сыра образует защитную плёнку.

СВОЙСТВА И ДЕЙСТВИЕ. Покрытие ПОЛИСВЭД-2 предназначено для созревания в нем твердых сыров. Позволяет резко сократить потери пищевого сырья и продукции за счет ликвидации мойки и существенного снижения усушки продукта, повышения сортности продукции, экономии трудовых затрат 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 состав покрытия ПОЛИСВЭД-2 тщательно перемешивается в таре, в которой он транспортировался. После употребления оставшаяся часть состава обязательно закрывается от доступа воздуха и попадания механических частиц (состав хранится в закрытой таре). Допускается переливать состав непосредственно в емкость для нанесения покрытия.

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ. Норма расхода состава покрытия ПОЛИСВЭД-2 зависит от размера головок, рельефа поверхности сыра, количества слоёв и составляет ориентировочно 10 ± 2 кг на тонну продукта при двукратном нанесении. Состав наносят вручную намазыванием капроновой губкой, либо автоматизировано 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-2, наносится рекомендуется не менее трёх слоёв. Первый слой наносится на сыры подсохшие после посола. Второй 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. Покрытие может быть использовано однократно (один слой) при условии нанесения парафино-воскового сплава за 5-10 суток до окончания созревания или непосредственно перед реализацией.

Сушка покрытия происходит в естественных условиях при температуре окружающей среды, но не ниже $12 \pm 4^\circ \text{C}$. Возможна сушка слоев с принудительной циркуляцией воздуха с температурой не выше $22 \pm 2^\circ \text{C}$ (время сушки сыра в естественных условиях зависит от исходной влажности сыра после пресса).

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 состав и высушивают.

ПОЛИСВЭД-2 удачно сочетается с парафино-восковыми сплавами. Сплав наносится по традиционной технологии в конце срока созревания сыра в покрытии. Сочетание двух слоев (1 - ПОЛИСВЭД-2, 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. Состав ПОЛИСВЭД-2 расфасован в полиэтиленовые бочки емкостью 50 кг, ведра 3- 11 кг.

СРОК ГОДНОСТИ, УСЛОВИЯ ПЕРЕВОЗКИ И ХРАНЕНИЯ. Срок годности ПОЛИСВЭДА-2 – 6 месяцев при условии перевозки и хранения при температуре не ниже 4 °С.
