

## Лак предохранительный АКП-1

Лак АКП-1 предназначен для изоляции поверхности изделий из драгоценных и недрагоценных металлов и сплавов при локальной электрохимической обработке: серебрении, меднении, золочении, родировании.

Лак АКП-1 характеризуется:

- высокой адгезией к металлической поверхности
- стойкостью к воздействию электролитов золочения и серебрения, сернокислых электролитов меднения и родирования
- легкостью съема нанесенного лакового покрытия после электрохимической обработки промывкой изделий в ацетоне.

Лак АКП-1 наносят кистью в 2 слоя на участки, не подлежащие обработке.

Сушка лака осуществляется при комнатной температуре. Время высыхания одного слоя – 15 - 20 минут.

Наличие в рецептуре лака органического красителя обеспечивает возможность визуального контроля нанесения лака на участки, подлежащие изоляции при обработке изделий.

Выпускается красного, синего и черного цветов.

Лак поставляется в герметичных полимерных бутылях емкостью 1 л.