

Описание

Корректоры повышения (PLUS) и понижения (MINUS) плотности изображения предназначены для изменения на этапе постобработки степени почернения проявленных серебросодержащих черно-белых фотобумаг и слайдовых фотопленок.

Используются в случае ошибки времени обработки, следствием которых является пере- или недопроявление. Степень понижения плотности изображения в растворе MINUS контролируется визуально и зависит от времени обработки в данном растворе (чем дольше обработка, тем ниже плотность изображения). Степень повышения плотности изображения в растворе PLUS циклическая, не зависит от времени обработки в данном растворе, а зависит от количества циклов обработки. Полнота прохождения реакции в растворе PLUS контролируется визуально по отбеливанию изображения. После чего отбеленный фотоматериал проявляется на свету любым проявителем с низким или средним содержанием сульфитов (НЕ подходит D-76 или X-TOL, подходит Родинал, HC-110 и др.). После одного цикла плотность изображения увеличивается на 10-15%. Для следующего повышения плотности (при необходимости) цикл повторяется (количество циклов ограничено только ресурсом корректора).

Концентраты корректора плотности изображения PLUSMINUS поставляются в фасовке 2x60 мл или 2x120 мл, из которых можно приготовить соответственно по 240 или 480 мл рабочих растворов корректора повышения (PLUS) и корректора понижения (MINUS) плотности изображения. Проявитель не входит в состав комплекта.

Срок хранения концентратов в невскрытой упаковке не менее 18 мес с даты производства (указано на этикетке). Сохранность рабочих растворов хорошая, рекомендуем использовать их в течение 4-6 мес после приготовления (разбавления водой) в пределах срока годности концентратов. Хранение растворов допускается только плотно укупоренными, в герметичной таре. Проявляйте повышенную осторожность при работе с раствором PLUS (содержит соляную кислоту), используйте перчатки для защиты рук.