

Маскирующие соли хрома начали широко использовать ещё в 90-х годах. Продубленные с их помощью шкуры после выделки обладают больше насыщенным количеством сульфата хрома, содержащимся в кожной ткани, качественным равномерным продубливанием всех слоёв кожной ткани, хорошей мягкостью, наполненной и пластичной кожной тканью шкуры.

Маскирующие соли хрома получают добавлением в готовый концентрированный хромовый дубитель основностью 33 по Шорлеммеру солей органических кислот или бисульфата натрия, для чего берут на 1 моль хрома 0,5-3 моля указанных солей. Соли хрома, образующие буферные растворы, получают добавлением в раствор дубителя некоторых солей органических кислот (муравьиной) или неорганических (сульфата натрия).