

KPMCOAT PD

삼가크롬 후처리제 KPMCOAT PD는 약산성으로서 최종 탕세에 첨가하여 사용하는 후처리제로서 도금제품의 내변색성 및 내식성을 향상시킨다.

◆ 특성

- (1) 도금제품의 내변색성 및 내식성을 향상시키며
금도금, 은도금, 일반금속
3가크롬도금의 후처리제로서 우수한 효과를 나타낸다.
- (2) 액 안정성이 양호하여 자주 폐액처리할 필요가 없다.
- (3) 처리후 도금제품의 외관을 저하시키지 않는다.
- (4) 관리가 용이하고 경제적이다.

◆ 농도

* KPMCOAT PD : 15ml/L (10-20ml/L)

◆ 작업조건

* 온 도 : 60°C (54-65°C)

◆ 참고

- (1) KPMCOAT PD는 최종 탕세에 첨가하여 사용하므로 KPMCOAT PD처리후 수세는 필요하지 않는다.
- (2) 용액을 분석하여 관리하지 않는다. 일반적으로 용액 상태를 육안 점검 및 내식성 시험을 통해서 관리한다.
- (3) 균일한 품질을 유지시키기 위해 반드시 건조 조건 준수해야한다.
- (4) 약산성 용액이므로 피부에 직접 닿지 않도록 유의해야 한다.

보증 및 사용

여기에 기재된 정보는 신용할 수 있습니다. 그러나 명확한 보증서 없이는 이 제품의 정확성 및 완전성을 나타낼 수 없습니다. (주)케이피엠테크는 제품의 무단사용에서 오는 인명손실이나 피해 등을 책임지지 않습니다. 판매자나 제조자의 의무는 제품의 유효기간이 지났거나 제품성능에 문제가 발견될시에 교체 해 주는 것입니다. 여기에 기재된 내용을 임의대로 위조 또는 변경하여 사용하는 것은 특허법에 저촉되는 행위이므로 무단사용을 금합니다.

KPM TECH Co., Ltd.

주소 : 경기도 안산시 원시동 816-2

[약품사업본부]

TEL : (031) 489-4300

FAX : (031) 493-1415

[기술연구소]

TEL : (031) 489-4150

FAX : (031) 492-6200