

PURICLE C-4

동 및 동합금 전처리제

도금의 전처리로써 탈지작업은 대단히 중요하며, 특히 최근 도금의 자동화가 널리 보급되어 NO-Brushing으로 완전 탈지가 요구되고 있습니다. PURICLE C-4 은 강력한 세정력을 발휘하여, NO-CN 화로 공해문제의 감소와 저렴한 가격 등으로 귀 공장의 생산성 향상에 크게 기여할 것으로 확신합니다.

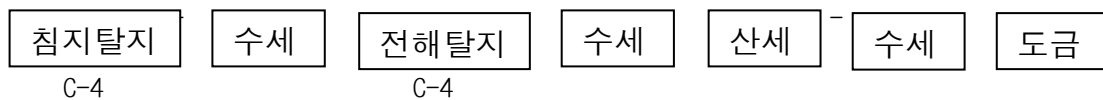
1. 특징

- ※ 동 및 동합금 소지용의 탈지를 목적으로 하나 타 금속에도 응용할 수 있습니다.
- ※ 침지탈지는 물론 범용 전해탈지제로도 사용할 수 있습니다.
- ※ 배후가스, 기름, 오염물등의 제거에 탁월한 효과가 있습니다.
- ※ 탈지력의 지속성이 있으므로 경제적입니다.
- ※ 탈지액의 액질이 양호하므로 특히 자동기에 최적입니다.
(액질:탈지액이 도금소지로부터 떨어지는 정도)

2. 액조성과 작업조건

액조성과 조건	범위	표준
PURICLE C-4	35-65gr/Li	50gr/Li
온도	45-65℃	60℃
시간	침지:2-5분	3분
음극전류밀도	전해:0.5-3분	1분
	5-10A/dm ²	7A/dm ²

(처리공정의 예)



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