

## کروماته آلومینیوم CD885

### مشخصات محصول

- ۱- شکل ظاهری : مایع
- ۲- ترکیبات : شامل ترکیبات کروم - ترکیبات اسیدی جهت اچ کردن سطح آلومینیوم و عوامل یکنواخت کننده پوشش کروماته
- ۳- PH محلول غلیظ: ۲

### طریقه مصرف

- درصد مصرف : ۲-۴ %  
درصد مصرف پاشش : ۲-۱ %  
دما : دمای محیط  
زمان غوطه وری : ۵-۱۰ دقیقه (بستگی به ضخامت پوشش مورد نیاز کروماته)  
زمان پاشش : ۳-۱ دقیقه بسته به فشار پشت نازل و سرعت خط قابل تغییر است .

### نحوه کنترل وان

روش تیتراسیون : ۵ میلی لیتر از محلول مورد مصرف ( وان ) را با ۵ میلی لیتر آب مقطر رقیق نموده به داخل یک ارلن مایر ۱۰۰ میلی لیتری ریخته و با محلول سود ۱/۱ نرمال تیترا می کنیم . ( در حضور معرف فنول فتالیئن )  
مقدار CD885 لازم جهت یک لیتر محلول وان =  $1/8 \times \text{میزان مصرف سود نمونه شاهد} (2/7) - \text{میزان مصرف سود } 0/1 \text{ نرمال}$

### نکات ایمنی

- این محلول حاوی ترکیبات کروم و اسید های معدنی می باشد لذا هنگام استفاده از مواد شیمیایی از دستکش استفاده شود .
- در صورت تماس بدن با مواد شیمیایی محل را با آب فراوان بشویید .
- این محصول حاوی ترکیبات کروم شش ظرفیتی می باشد و تخلیه ی مستقیم آن به فاضلاب ممنوع می باشد لذا قبل از تخلیه ی محلول مصرفی نسبت به خنثی سازی و تسویه ی فاضلاب آن اقدام لازم صورت پذیرد .

### انبارداری

در محیط مسقف و دور از نور خورشید نگهداری شود .

### بسته بندی

گالن : ۲۵ کیلو گرم  
مخزن : ۱۲۵۰ کیلوگرم