



شرکت تحقیقات کاربردی مواد محک آزما

نام محصول: خشک کن کبالت

ماهیت شیمیایی: کبالت ۲- اتیل هگزانوات

مهمترین خشک کن فلزی است. این خشک کن باعث خشک شونده‌گی سطحی سریع و به همراه یک خشک کن ثانویه مانند زیرکونیم، باریم یا روی، باعث خشک شونده‌گی حجمی یکنواخت فیلم رنگ می شود.

مزایا

خشک کن فعال اکسایشی
مهم ترین خشک کن سامانه های هواخشک، به ویژه جهت خشک کنندگی سطحی

کاربردها

رنگ های هواخشک، عموماً به همراه خشک کن های کلسیم، سرب و یا زیرکونیم
عامل شتاب دهنده در رزین های پلی استر غیر اشباع

شرایط نگهداری

محصول را در معرض هوازدگی قرار نداده و در در دمای کمتر از ۳۰ درجه سانتیگراد نگهداری نمایید.
محصول را در اولین فرصت پس از باز کردن درب ظرف مصرف نمایید.

حلالیت:

زایلن، نرمال بوتان، متیل اتیل کتون، وایت اسپریت

مشخصات فنی:

توضیحات	واحد	مقدار	کمیت
خواص ظاهری			
		مایع، بنفش فام	Appearance
خواص فیزیکی			
	%	52 ± 2	Solid Content
	g/ml	0.9838	Density
خواص شیمیایی			
		کبالت	Metal type
	%	10 ± 0.2	Metal Content