

## مشخصات ساختاری

LiapolSP-5606 یک پلی استرجهت تهیه فوم های پلی یورتان منعطف و نیمه سخت می باشد.

## مشخصات فنی

عدد اسیدی: حداکثر 2 mgKOH / g  
عدد هیدروکسیل:  $2 \pm 56$  mgKOH / g  
ویسکوزیته در دمای 70 °C: 550-400cps  
شکل ظاهری: مایع شفاف و بی بو (کمی زرد رنگ)  
درصد آب: حداکثر 0/2

## کاربرد:

این محصول در کنار ایزوسیانات با %NCO های مختلف می تواند در تهیه فوم های اینتگرال در کاربردهایی نظیر زیره انواع کفش، فوم های میکروسلولار، استب استاک ها، کفپوش ها، الاستومرهای منعطف و نیمه سخت و ... قابل استفاده است.

## شرایط نگهداری

این محصول بدور از رطوبت و تابش مستقیم نور خورشید در دمای 5-30 °C در بشکه های سالم و دربسته نگهداری شود.  
این محصول در شرایط انبارداری به مدت 1 سال قابل نگهداری و استفاده می باشد.

## ایمنی صنعتی

از تماس با چشم و دست خودداری گردد و از منابع آتش زا دور نگهداشته شود.

اطلاعات موجود در این برگه بر اساس نتایج آزمایش های ما صحیح می باشد. با این وجود توصیه می گردد مصرف کننده سازگاری مواد و صحت اطلاعات فوق را در آزمایشگاه خود پیش از استفاده در خط تولید، بررسی و تایید کند. کلیه مسئولیت های ناشی از عدم آزمایش، متوجه مصرف کننده می باشد.