

## آلکید رزین بلند روغن دُرسا شیمی DCL 107-WS 60



### DCL 106-WS 70 رزین آلکید بلند روغن بر پایه اسید چرب سویا 60% در وایت اسپریت

#### شرح محصول:

DCL 107-WS 60 رزین آلکید بلند روغن (لانگ اویل) بر پایه اسید چرب سویا دارای ویسکوزیته بالا، قلم خوری خوب، حلال خوری بالا می باشد.

#### ویژگی ها:

- حلال خوری بالا
- چسبندگی عالی
- قلم خوری خوب
- پوشش بالا

#### کاربرد ها:

- رنگ های ساختمانی الوان
- پوشش های ضد خوردگی و ضد زنگ ها
- رنگ های سازه های فلزی و سوله

#### مشخصات فنی:

ویژگی های فیزیکی در حالت مایع و در دمای 25°C

| روش آزمایش | مقدار    | واحد        | ویژگی     |
|------------|----------|-------------|-----------|
| محاسبه     | 53       | Wt%         | درصد روغن |
| Gardner    | Z8 – Z10 | Gardner     | گرانروی   |
| ASTMD-1544 | Max 8    | Gardner     | رنگ       |
| ASTMD-1639 | Max 10   | Mg KOH / gr | عدد اسیدی |
| ASTMD-1259 | 60 ± 1   | Wt%         | درصد جامد |

## فرمول پیشنهادی خشک کن ها:



| نوع خشک کن | میزان       |
|------------|-------------|
| سرب        | 2% - 1.8%   |
| کلسیم      | 1.4% - 1.2% |
| کبالت      | 0.6% - 0.5% |

## انحلال پذیری:

| حلال        | میزان        |
|-------------|--------------|
| AW-402      | حلالیت دارد  |
| زایلن       | حلالیت دارد  |
| تولوئن      | حلالیت دارد  |
| بوتیل استات | حلالیت دارد  |
| اتیل استات  | حلالیت دارد  |
| استون       | حلالیت دارد  |
| بوتانول     | حلالیت محدود |

## انبار داری:

- محصول در محل خنک و در دمای 5 تا 40°C و به دور از رطوبت و نور مستقیم آفتاب نگهداری گردد.

## بسته بندی:

- این محصول در بشکه های فلزی و با وزن 190 کیلوگرم خالص عرضه می گردد.

**رفع مسئولیت:** اطلاعات و پیشنهادهای موجود در این برگه درباره کاربرد محصولات شرکت درسا شیمی، بر اساس آخرین دانش ما ارائه شده؛ مشروط بر اینکه محصول تحت شرایط معمول و در بازه زمانی معین در طول عمر مفید به درستی نگهداری و استفاده گردد. در عمل، به علت تفاوت های ذاتی مواد، ساختار شیمیایی و شرایط واقعی محیط، اطلاعات و توصیه های مطروحه در این برگه، به هیچ وجه به منزله ضمانت در قبال شرایط مصرف این محصول و سازگاری با سایر مواد، تلقی نمیشود؛ ضمناً مسئولیت پیگرد قانونی در این حوزه نیز از شرکت درسا شیمی سلب میگردد. تحت هر شرایطی حقوق مالکیت اشخاص ثالث باید ملاحظه شود. سفارش خرید بر اساس مقررات و قراردادهای جاری فروش و تحویل این شرکت دریافت میشود. به کاربران توصیه میشود که همواره به آخرین ویرایش معتبر داده برگ فنی محصول در وب سایت به نشانی [www.dorsachemie.com](http://www.dorsachemie.com) مراجعه کنند.