



دستکش مقاوم شیمیایی مدل Ansell Sol-vex 37-185

معرفی:

دستکش ایمنی نیتریلی Ansell مدل sol-vex 37-900 به دلیل وجود روکش نیتریلی مانع نفوذ مواد شیمیایی می شود و دست کارگرانی که با مواد شیمیایی خطرناک سروکار دارند را از آلوده شدن حفظ می کند. این دستکش ها در دو رنگ سبز و آبی موجود است و همچنین با طول حدود ۴۰ سانتی متر جزو دستکش هایی با ساق بلند است که می تواند به حفظ ساعدها کمک کند. نکته ای که حائز اهمیت در خصوص رنگ دستکش ها این است که دستکش های ضد حلال آبی یا سبز رنگ بوده در صورتی که دستکش های ضد اسیدی قرمز رنگ هستند.

کاربرد این دستکش ها فراوان است به گونه ای مقاومت زیادی را در برابر طیف وسیعی از مخاطرات ایجاد می کنند. این دستکش ها مقاومت خوبی در برابر مشتقات نفتی، اسیدها، قلیاها، حلال ها، انواع روغن های معدنی و صنعتی، چربی و گریس و انواع آلودگی های بیولوژیکی که دارند. علاوه بر ویژگی های فوق مقاومت زیادی در برابر برش و سایش نیز دارد و دوام آن نسبت به دستکش معمولی ۳۰ برابر است.

مشخصات فنی دستکش ایمنی نیتریلی:



- برند: Ansell
- مدل: sol-vex 37-900
- جنس: نیتریل
- طول: حدود ۴۰ سانتی متر و پوشش تا آرنج
- دوام: ۳۰ برابر بیشتر از دستکش های معمولی
- رنگ: ضد حلال آبی یا سبز رنگ بوده ، ضد اسیدی قرمز رنگ است
- کاربرد: مقاومت خوب در برابر مشتقات نفتی، اسیدها، قلیاها، حلال ها، انواع روغن های معدنی و صنعتی، چربی و گریس و انواع آلودگی های بیولوژیکی همچنین سایش و برش

