



## آکروپارس OP - پلیمر خود پخت برای تهیه پلاکهای ارتودنسی مطابق استاندارد ISO 1567

آکروپارس OP یک پلیمر خود پخت برای تهیه پلاکهای ارتودنسی می باشد **آکروپارس OP** از کopolymer متیل متاکریلات ساخته شده و از استحکام فوق العاده ای برخوردار است.

### نحوه مصرف :

- ابتدا سطح کست را با مایع جدا کننده آکروپارس BF آغشته کرده، و سپس قطعه فلزی پلاک را روی کست شکل داده و ثابت کنید.
- آکروپارس OP به دو روش خمیری (Dough) و قلم مو (Sprinkle on) قابل استفاده است.
- برای روش خمیری (Dough) مقدار ۳/۵ گرم منومر را با ۵ گرم پودر مخلوط کرده و به مدت ۳۰ ثانیه آنرا با اسپاتول بهم بزنید. تقریباً یک دقیقه بعد از مخلوط کرده می توانید خمیر بدست آمده را روی کست قرار داده و با فشار انگشت آنرا در محل مورد نظر شکل دهید. سپس برای جلوگیری از تبخیر منومر، حباب زدن و همچنین شفاف شدن پلاک، کست را درون دیگ فشار قرار داده بعد از ۱۰ دقیقه آنرا خارج کرده پرداخت کنید.
- در روش قلم مو (Sprinkle on) مقداری از منومر را داخل یک گوده و پودر را داخل یک نمک پاش بریزید. بوسیله یک قلم سطح کار را آغشته به منومر کرده و یک لایه پودر روی آن بپاشید این کار را آنقدر ادامه دهید تا ضخامت مورد نظر بدست بیاید. پس از ۱۰ دقیقه پلیمریزاسیون کامل شده اضافات آنرا بریده و سطح آنرا پرداخت نمائید.

**توجه :** توصیه می گردد برای حصول نتیجه مناسب از اختلاط پودر منومر **آکروپارس OP** با سایر پودر و منومر ها خودداری فرمائید.

### توصیه های ایمنی:

- بسیار آتشگیر است.
- برای چشم و دستگاه تنفسی مضر بوده و در صورت تماس با پوست ممکن است حساسیت ایجاد نماید.
- ظرف حاوی محصول را در محلی خنک و به صورت درب بسته نگهداری نمائید.
- نزدیک وسائل برقی قرار ندهید.
- در دسترس کودکان قرار ندهید.
- ضایعات آنرا در محل مخصوص تخلیه نمائید.

توصیه های فنی فوق بر اساس آزمایشات صورت گرفته در این شرکت استوار بوده و این شرکت بدون ارائه هر گونه ضمانت آنرا توصیه می نماید. لذا پیشنهاد می گردد قبل از استفاده برای موارد نهایی روش فوق را کنترل نموده، پس از حصول اطمینان اقدام به استفاده نمائید. بنابراین تعهد این شرکت محدود به ارزش کالای تحویلی بوسیله ما خواهد بود.