



## ETCHANT

 Optimal Viscosity

# ULTRA-ETCH™

## اولترا اچ 35% فسفریک اسید

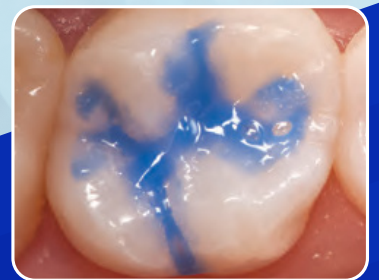
- خاصیت خود محدود شونده در عاج
- به کوچکترین شیارها نفوذ می کند؛ اما در سطح عمودی حرکت نمی کند.
- امکان قراردهی دقیق
- به راحتی تمیز و شسته می شود و بقایای آن به جا نمی ماند.

### بسته بندی به صورت:

بسته بندی به صورت یک سرنگ بزرگ ۳۰ میل حاوی مواد به همراه ۵ عدد سرنگ کوچک ۱.۲ میل خالی  
بسته بندی ۲۰ سرنگ ۱.۲ میل حاوی مواد



یک محلول اسید فسفریک ۳۵ درصد است. این محلول دارای ویسکوزیته ایده آل است که blue microtip و inspiral brush tip یا ، قراردهی دقیق و کنترل عالی را تسهیل می کند. Ultra-etch دارای خاصیت خود محدود کنندگی در میزان عمق اچ در عاج است (عمق اچ ۱/۹ میکرومتری پس از ۱۵ ثانیه اچ کردن) و الگوی اچ حاصل از آن، اجازه نفوذ مناسبی به باند می دهد و قدرت آن را افزایش می دهد. مطالعات نشان می دهند که فرمول خودمحدود شونده این ماده، سطح عاجی ایده آلی برای دریافت رزین ایجاد می کند. اگرچه ultra-etch ویسکوز است، ولی بدلیل ویژگی های فیزیکی- شیمیایی ارتقا دهنده خاصیت مویبندی، به کوچکترین شیارها نفوذ می کند.



### موارد مصرف:

برای استفاده روی عاج و مینا و برای ایجاد سطوح باند شونده  
مطلوب تجویز می شود.



این محلول دارای ویسکوزیته ایده آل است که توسط Blue microtip و یا Inspiral brush tip، قراردهی را دقیق و کنترل را به حداکثر می رساند.

