

Light Cure Self-Etching One Step Dental Adhesive

**DIRECTIONS FOR USE:**

**FEATURES:**

A HEMA-free “all-in-one adhesive” to etch, prime and bond in one step. It features ease of use and excellent bond strength to enamel and dentine. Bond durability and biocompatibility are outstanding. Suitable for use with composites and compomers.

**INDICATIONS:**

Suitable for bonding composites and compomers to enamel, dentine and metal.

**CONTRA-INDICATION:**

Exposed pulp, pulpitis, known allergy to methacrylate resin.

**SIDE EFFECTS:**

Isolated cases of contact-allergies with products of similar composition have been reported. To avoid possible pulpal reactions, protect the exposed dentine in the pulpal area with an appropriate lining material (preferably with a calcium hydroxide cavity liner).

**INTERACTIONS:**

Avoid cavity liners which might inhibit polymerisation due to their components, e.g. phenolic substances such as zinc oxide eugenol.

**APPLICATION:**

1. Clean the tooth surface and prepare the cavity following conventional methods. Isolate with rubber dam if appropriate.

2. Apply calcium hydroxide cavity liner in deep cavities where remaining dentine is thin.

3. Apply a thin layer of adhesive and leave undisturbed for 10 seconds. Dry gently with oil-free air for 5 seconds.

4. Light cure with dental curing light; halogen 10 seconds, LED 5 seconds. Cavity is now ready for filling with composite or compomer restorative.

**STORAGE:**

Store in a refridgerator (1-10°C).

**Caution:** Do not expose to direct sun light or other heat sources. Do not freeze.

**WARNING:**

Close bottle after each use. Keep material out of the reach of children. In case of direct contact with the oral mucosa, rinse with plenty of water. Harmful if swallowed. Irritating to eyes and skin. May cause sensitisation by skin contact. In case of contact with eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. After contact with skin, wash immediately with plenty of soap and water. Wear suitable protective clothing, gloves and eye/face protection. Highly flammable liquid.

**BATCH CODE:**

The batch code gives an open date of manufacture in month, year, day format with a numerical suffix to uniquely identify the batch of material. Please quote this batch number in all correspondence.

The expiry date is shown in year, month format. Do not use the product after this date.

**SPECIALLY FORMULATED FOR USE IN DENTISTRY**

**REF:**

AH1100 6ml Light-Cure Self-Etching One Component Adhesive Bottle

AH1150 0.12mL Light-Cure Self-Etching One Component Adhesive Unit Dose



Advanced Healthcare Ltd., Tonbridge, Kent, TN11 8JU, UK

Tel: +44 1892 870500 Fax: +44 1892 870482

*Advanced Healthcare Ltd operate a policy of continuous monitoring and improvement of our products. If you have any comments about this product, please contact us at the above address stating the batch number shown on the packaging.*

Caution: U.S. Federal Law restricts this device to sale by or on the order of a dental professional.

2013-10 L8841

****

Işıkla Sertleşen Kendinden Asitleyici Tek Aşamalı Dental Adheziv

**KULLANMA TALİMATI**

**ÖZELLİKLER:**

HEMA içermeyen , asitleme, astarlama ve bağlanma işlemlerini tek aşamada yapan “hepsi bir arada bir yapışkan”dır. Kullanım kolaylığına aynı zamanda mine ve dentine mükemmel bir biçimde bağlanma gücüne sahiptir. Bağlanma kalıcılığı ve bio-uyumluluğu sıra dışıdır. Kompozit ve kompomerlerle kulanım için uygundur.

**ENDİKASYONLARI:**

Kompozit ve kompomerleri mine, dentin ve metallere bağlamak için uygundur.

**KONTRA ENDİKASYONLARI:**

Açıktaki pulpalar, pülpitler, metilakrilit rezin alerjilerinde kontra endikedir.

**YAN ETKİLER:**

Benzer içerikli ürünlerle temaslardaki istisnai alerji vakaları rapor edilmiştir. Muhtemel pulpal reaksiyonlardan kaçınmak için pulpal bölgede açığa çıkan dentini uygun bir astar materyali (tercihen bir kalsiyum hidroksit kavite materyali) ile koruyun.

**ETKİLEŞİMLER:**

Örneğin çinko oksit ojenol gibi içeriğinde ki fenollü maddeler nedeniyle polimerizasyonu engelleyebilecek kavite astar materyallerinin kullanımından kaçının.

**UYGULAMA:**

1. Diş yüzeyini temizleyin ve kaviteyi geleneksel yöntemlerle hazırlayın. Gerektiğinde diş izolasyon lastiği ile izole edin.

2. Mevcut dentinin ince olduğu bölgelerde kalsiyum hidroksit kavite astar materyali uygulayın.

3. İnce bir tabaka adheziv uygulayın ve 10 saniye müdahalesiz bırakın. 5 saniye yağsız hava ile hafifçe kurutun.

4. Dental halojen lambalarla 10 saniye, LED ışıkla 5 saniye dental curing ışığı uygulayın.

**SAKLAMA KOŞULLARI:**

Buzdolabında muhafaza edin (1-10°C).

**Dikkat:** Gün ışığına veya diğer ısı kaynaklarına maruz bırakmayın. Dondurmayın.

**UYARILAR:**

Şişeyi her kullanımdan sonra kapatın. Materyali çocukların erişiminden uzak tutun. Oral mukoza ile direk temasında bol su ile yıkayın. Yutulması zararlıdır. Gözü ve deriyi tahriş eder. Cilt ile teması hassasiyet yaratabilir. Gözle teması halinde hemen bol su ile yıkayın ve tıbbi yardım alın. Cilt ile temasından sonra bol miktarda su ve sabun ile yıkayın. Uygun koruyucu kıyafetler giyin, eldiven, göz/yüz maskesi takın. Yüksek ölçüde yanıcı bir likittir.

**LOT NUMARASI:**

Lot numarası, üretim tarihini, materyalin lot numarasını özel olarak tanımlamak üzere sayısal bir ekin takip ettiği ay, yıl, gün formatında vermektedir. Tüm yazışmalarınızda lütfen bu lot numarasına yer verin.

Son kullanma tarihi; yıl, ay formatında gösterilmektedir. Ürünü bu tarihten sonra kullanmayınız.

**DİŞÇİLİKTE KULLANILMAK ÜZERE FORMÜLE EDİLMİŞTİR**

**REF:**

AH1100 6ml Işıkla Sertleşen Kendinden Asitleyici Tek Bileşenli Adheziv / Şişe

AH1150 0.12ml Işıkla Sertleşen Kendinden Asitleyici Tek Bileşenli Adheziv /Tek Doz



Advanced Healthcare Ltd., Tonbridge, Kent, TN11 8JU, UK

Tel: +44 1892 870500 Fax: +44 1892 870482

*Advanced Healthcare Ltd, sürekli ürün denetimi ve gelişimi politikası yürütmektedir. Bu ürünle ilgili olarak yorumda bulunmak isterseniz lütfen paket üzerinde gösterilen lot numarasını belirterek yukarıdaki adresten bizimle bağlantıya geçiniz.*

Dikkat: U.S. Federal Yasaları bu cihazın bir dental profesyonel aracılığı veya siparişi ile satılmasını kısıtlamaktadır.

2013-10 L8841