



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

АдресPhoseon Inc.<br/>Phoseon Technology<br/>7425 NW Evergreen Parkway<br/>Hillsboro OR 97124СтранаOregon

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

## Applied Ceramic Labeling

Screen-printing, or applied ceramic labeling (ACL), is a process which allows the ability to apply the images, logos, and text, which make up the design, directly to the glass surface. Direct printing enables Serigraphie to combine the brand image and the container ensuring a consistent and unique package design. Inks, enamels, precious metals and other specialty materials can be used or combined if need be, and applied directly on glass or coating.

## **UV LED Curing Technology**

UV LED curing technology is integrated into decorative bottle printing units for a variety of label applications including bottle labeling machines and systems designed for direct printing on cylindrical containers. The small size of the light sources makes them ideal for machines with limited space. It also allows for printing on heat-sensitive substrates and ever-thinner labels. These solutions enable users to process a variety of materials at maximum production speeds, with low-input power requirements.

The Phoseon FireLine™ is a high powered water cooled UV LED curing light source with peak intensities up to 8W/cm². FireLine products are ideal for a wide variety of printing applications such as decorative bottle printing.

## Company Profile of Phoseon Inc.

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH