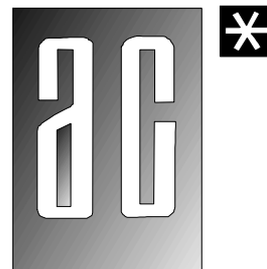


# Aachener Chemische Werke

Gesellschaft für glastechnische Produkte und Verfahren GmbH

A member of the Chemetall group

Adenauerstrasse 20. Europark C 3 D-52146 Wuersele  
Phone +49 2405 4497-0. Facsimile +49 2405 4497-30



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### ACEDET 5509

ACEDET 5509 es un producto neutro, no iónico para su uso en la industria del vidrio aislante. No ataca a los vidrios levemente revestidos. Manteniendo una adecuada aplicación no existe efectos negativos en el sellado posterior. Otras áreas de aplicación son el lavado antes de la producción de vidrio laminado así como antes del revestimiento y templado. Procesos de refinado posteriores tampoco se ven afectados con una adecuada aplicación del producto.

A las temperaturas de aplicación recomendadas (40 – 60 °C) el producto está prácticamente libre de espuma. Debido su composición no iónica ACEDET 5509 no tiene efectos negativos en el sistema de intercambio de iones. Por otro lado, su detergencia no se ve reducida por el intercambiador de iones. También se puede utilizar en ciclos de lavadoras.

#### Concentraciones de uso recomendadas

Concentración para aplicación:	2 – 4 g/l
Temperatura de aplicación:	40 – 60 °C

En la primera aplicación de ACEDET 5509, tenga en cuenta que el detergente limpiará primeramente la lavadora. Por tanto, la máquina debe ser enjuagada con ACEDET 5509 hasta su completa limpieza. Según nuestra experiencia, esto debería llevar aproximadamente una hora y media. Tras el desechado de la solución detergente sucia, se enjuaga a fondo la máquina y se rellena con agua. Dependiendo del grado de suciedad y/o mecanismos de la lavadora se añadirán hasta 4 g/l.

#### Especificaciones

pH (10%)	6 – 7,5	DGF-H-III 1
Densidad:	6 – 7,5 g/l	DIN 51757 (20 °C)
Punto de rocío (conc.)	51 – 54 °C	DIN 53917
Índice de refracción	1,358 – 1,371	DIN 51423 (20 °C)

#### Manipulación

ACEDET 5509 está etiquetado según las directivas de la CE o las correspondientes leyes nacionales como „irritante“. Recomendamos el uso de los adecuados guantes y gafas protectoras Para más información sobre seguridad, por favor, lea las Hojas de Seguridad del Producto.

#### Almacenamiento

La mínima vida útil de ACEDET 5509 es de un año, estando almacenado a temperaturas de entre 5 y 40 °C en contenedores bien cerrados.