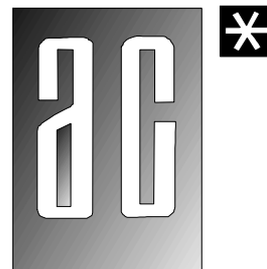


Aachener Chemische Werke

Gesellschaft für glastechnische Produkte und Verfahren GmbH

A member of the Chemetall group

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



INFORMACIÓN TÉCNICA

ACEDET 4652

ACEDET 4652 es una espuma controlada ligeramente alcalina para el uso en lavadoras automáticas de vidrio. Es utilizado habitualmente para lavar vidrios con mucha suciedad (p. ej. tras la abrasión y pulido).

ACEDET 4652 no se debe utilizar para lavar vidrios revestidos.

El producto es adecuado para la alta presión y puede ser utilizado también para el limpiado de instalaciones contaminadas (p. ej. lavadoras de vidrio)

Concentraciones de uso recomendadas

Concentración para aplicación:	2 – 5 g/l
Temperatura de aplicación:	20 – 60 °C

En la primera aplicación de ACEDET 4652, tenga en cuenta que el detergente limpiará primeramente la lavadora. Por tanto, la máquina debe ser enjuagada con ACEDET 4652 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%)	11,8 – 12,6	DGF-H-III 1
Densidad:	1,109 – 1,122 g/l	DIN 51757 (20 °C)
Índice de refracción	1,355 – 1,367	DIN 51423 (20 °C)

Manipulación

ACEDET 4652 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 4652 es de un año, estando almacenado a temperaturas de entre 5 y 40 °C en contenedores bien cerrados.