

FICHA TECNICA



INDUSTRIA QUÍMICA

CaheSA S.A.

ISO 9001 | ISO 14001
FOR EXPORT QUALITY

AMON VITRO

ADITIVO PARA ENJUAGUE Y SECADO DE VAJILLA

Rápido secado

No deja restos ni velos

Control de dureza del agua, evita incrustaciones calcáreas

DESCRIPCION Y CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Amon Vitro es un aditivo abrillantador concentrado de baja espuma, que permite un rápido secado y con brillo, incluso en agua duras, en el lavado automático de vajilla. Contiene una mezcla especial de tensoactivos no iónicos, que permiten un secado rápido, uniforme, brillante y sin velos.

Esta mezcla especial también evita la excesiva formación de espuma en la máquina. Además contiene agentes secuestrantes que evitan la formación de incrustaciones calcáreas producto de las sales propias del agua.

DOSIFICACION



Concentraciones de 0,03% a 0,06%

PRESENTACIÓN



Bidón 5 Lts



Bidón 20 Lts

INSTRUCCIONES DE USO

Amon vitro se emplea en la etapa de enjuague final. La concentración adecuada dependerá del tipo de agua y dureza.

La temperatura ideal es entre 80 °C y 90°C.

Emplear exclusivamente con dosificador automático, ya sea provisto por CaheSA o el propio de la máquina lavadora.

No se recomienda su uso con agua de dureza mayor a 400 ppm.

ADVERTENCIAS

- Se recomienda solo para uso Profesional. Lea atentamente las normas de seguridad del rótulo y la hoja de seguridad del producto.

DATOS TECNICOS

ASPECTO :Traslucido azulado

DENSIDAD A 25 ° C : 1.030 a 1.050

PH EN SOLUCION AL 1% : 1.5 - 2.5

