



## FICHA TECNICA

# ALICEP-ACI

Detergente/espumante ácido para la limpieza exterior de depósitos

Detergente basado en una mezcla de ácidos, tensioactivos e inhibidores de la corrosión.

Elimina con facilidad los restos de grasa y en especial cualquier tipo de mancha producida en la elaboración del vino

En su composición intervienen productos espumógenos que confieren al producto un elevado poder espumante para facilitar la limpieza de superficies verticales.

### MODO DE EMPLEO

Si se usa con equipos de espuma es ideal para la limpieza de depósitos o cualquier otra superficie vertical.

Aplicándolo con una mochila en la dosificación indicada es ideal para la limpieza de camiones-cisterna

Cuando tengamos los depósitos con eflorescencias o con gran cantidad de suciedad recomendamos preparar una mezcla de 1 parte de producto con 6 partes de agua, con esto conseguimos una concentración aproximada de un 15%.

Introducimos esta mezcla en un equipo espumógeno y aplicamos sobre el depósito, dejándolo actuar durante 5 minutos, posteriormente aclararemos con abundante agua. Recomendamos no sobrepasar en exceso el tiempo indicado para evitar matizaciones.

Cuando se trate de una limpieza de mantenimiento podremos llegar a diluir el producto hasta con 20 partes de agua, procediendo de la misma manera que se indicaba antes.

Si no se desea producir una gran cantidad de espuma, el producto puede aplicarse con un pulverizador manual en la dilución de un 5-10 % obteniendo así un producto idóneo para la limpieza de los camiones-cisterna o de cualquier otra superficie metálica.

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20 °C:

Color:

Olor:

Densidad a 20 °C:

pH:

Propiedad de solubilidad:

Punto de inflamación:

Líquido

Rojo

Característico

1374 kg/m<sup>3</sup>

1

Muy soluble en agua

No inflamable

Producto recomendado para la limpieza en industria alimentaria.

# sercaria