

CONTRIPON WP-L

Antiespumante

Composición química

Emulsión de aceite de silicona

Aspecto:	viscoso, blanco
Carácter iónico:	no-iónico
pH (10%):	aprox. 7 - 8
Estabilidad:	no estable en medio altamente alcalino
Solubilidad:	fácilmente soluble en agua
Estabilidad de depósito:	hasta 12 meses si se almacena correctamente ¡Proteger de bajas temperaturas! Mezclar bien antes de usar.

Propiedades

CONTRIPON WP-L se destaca por su muy fácil manipulación.

El producto es muy eficiente. Incluso cantidades mínimas reducen la espuma en forma sustancial y segura. Es recomendable preparar una solución madre en la proporción de 1 : 3 hasta 1 : 5.

Aplicación

Las cantidades que han de utilizarse son diferentes dependiendo de las condiciones de trabajo de cada curtiembre, sin embargo, deberían ser tan pequeñas como sea posible.

Se logra una muy buena eficacia cuando el producto es agregado en dosis progresivas. El agregado del CONTRIPON WP-L como solución diluida da buen resultado. Debe evitarse una sobredosificación.

Los datos arriba indicados han sido obtenidos a través de la experiencia práctica y de los ensayos realizados en los laboratorios, no obstante son a título indicativo y sin ningún compromiso. Tener en cuenta eventuales derechos de patentes de terceros.

Actualizado: 13. Enero 2012