

## DRY PLE ANTISCHIUMA

### CARACTERÍSTICAS

**Antiespuma especial para la destilación de solventes clorados y fluoroclorados.**

Dry Ple Antischiuma es un compuesto orgánico halogenado.

Atenúa la espuma durante el lavado y la destilación. Las dificultades en esas fases así se eliminan.

### MÉTODOS Y DOSIS

Dry Ple Antischiuma se añade en el destilador para que no se forme espuma. Es necesario añadir el producto cada vez que se vacía el destilador de los residuos de destilación.

Dry Ple Antischiuma es adecuado para todo tipo de solvente clorado y fluoroclorado.

Dosis recomendada:

2 – 3 ml de Dry Ple Antischiuma por litro de solvente en el destilador; en el caso que se forme mucha espuma se necesitan 3-5 ml por litro de solvente en el destilador.

### COMPOSICIÓN QUÍMICA/CARACTERÍSTICAS

Aspecto:	líquido límpido
Color:	---
Olor:	característico
Peso específico a 20°C:	1,19 g/ml
pH a 20°C:	---
Temp.de congelamiento:	inferior a-7°C
Solubilidad en percloroetileno:	solución clara para cualquier proporción
Solubilidad en R 113, 141 B:	solución clara para cualquier proporción

### ADVERTENCIAS

Dry Ple Antischiuma se puede preservar hasta 2 años.  
Cerrar bien después de cada utilizo.

Nuestras fichas sólo sirven para proporcionar informaciones generales sobre el uso de nuestros productos. Se aconseja evaluar con cuidado cualquier efecto pueda ocurrir a las prendas. Nuestras indicaciones reflejan nuestros conocimientos técnicos más adelantados, pero eso no implica ninguna garantía legal de nuestra parte. Las características y los datos pueden variar sin previo aviso.

**G.B.M. Elettrochimica S.R.L.**

Sede Legale – Via Fiumicino San Mauro 120/130 – 47039 Savignano sul Rubicone (FC)  
Tel. 0541 930058 r.a. – Fax Comm. 0541 810218 - Fax Amm.ne 0541 815280 - [www.gbmprodottichimici.it](http://www.gbmprodottichimici.it) - [gbm@gbmprodottichimici.it](mailto:gbm@gbmprodottichimici.it)  
Capitale Sociale € 20.000,00 i.v. - Cod. Fisc. e P.Iva 00958710402 – R.E.A. 192182