

AP-4000 es un compuesto de agentes mejoradores de la combustión, emulsionantes y poderosos desengrasantes, desarrollado para fluidificar e incorporar al combustible los residuos sedimentarios. Previene la sobre concentración de humedad y consiguiente oxidación, disuelve impurezas, gomas o asfaltos que reducen la eficiencia y vida operativa de los sistemas calentadores, filtros, válvulas y quemadores. También modifica los problemas de contaminación ambiental.

AP-4000 resulta altamente económico debido a su alta dilución, y ahorro de pérdida de producción por falla en los equipos.

Recomendado para aditivar los tanques de combustible con Gas-Oil, para evitar el congelamiento del mismo a baja temperatura, facilitando el arranque en frío.

CENTRO TOXICOLOGÍA
0-800-333-0160 línea gratuita

LA TRINIDAD 3746/48 (ex 232) - (B1688FSF)
VILLA TESEI - Prov. de Bs.As. - Argentina
TELEFAX: (54-11) 4450-7209 / 8752 / 8753 / 3750
e-mail: ventas@francoquimica.com.ar
www: francoquimica.com.ar



FRANCO QUIMICA S.A.

AP-4000

**ADITIVO PARA
COMBUSTIBLES PESADOS.**

ATENCIÓN LÍQUIDO INFLAMABLE

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H335 - Puede irritar la vías respiratorias.
H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo.
H413 - Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
P102 - Mantener fuera del alcance de los niños.
P210 - Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar.
P280 - Usar guantes/equipo de protección para los ojos/la cara.
P284 - En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
P301-P330-P331 - En caso de ingestión enjuague la boca, no provocar el vómito.
P303+P361+P353 - En caso de contacto con la piel o el pelo. Quitar inmediatamente la ropa contaminada, enjuagar la piel con agua/ducharse.
P304-P340 - En caso de inhalación, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
P305-P351 - En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua durante varios minutos.
P312 - Llamar a un centro de toxicología/médico si la persona se encuentra mal.
P403+P233 - Almacenar en lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.
P501 - Eliminar el contenido/recipiente según normas vigentes.



**OBLEA
NFPA**

Instrucciones de uso:

1. Incorporar al depósito 3lts. de **AP-4000** por cada 4000 litros de combustible.
2. En aquellos sistemas medianamente limpios, esta proporción puede llevarse hasta 1,5 a 2 litros de **AP-4000** por igual cantidad de combustible.
- 3- Obtenidos los resultados, utilizar regularmente 1 litro de **AP-4000** por cada 8000 litros de combustible para asegurar la limpieza de los sistemas desde el tanque al quemador.

Para bajar el punto de congelamiento del Gas-Oil, diluir 1 litro de **AP-4000** por cada 100 litros de Gas-Oil.

UN 1993

Contenido neto.....Lts.
Industria Argentina

C. 511-CC46