



**INDUSTRIAL DE  
ESPECIALIDADES  
QUÍMICAS, S.A. DE C.V.**

**INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO**

**ACEITES PLASTIFICANTES  
NAFTENICOS**

**IEQ-309-F, IEQ-316  
IEQ-317, IEQ-010-C**

**DESCRIPCIÓN**

Estos materiales son aceites plastificantes de tipo nafténico, de características no manchante, de propósitos múltiples.

**BENEFICIOS**

Estos materiales son aceites plastificantes de tipo nafténico, de baja viscosidad, con ello tienen una fácil incorporación en las mezclas, su carácter nafténico les da una buena estabilidad al color.

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Aceites nafténicos adecuados para:

- Hule natural
- SBR
- Neopreno
- Poliisopreno
- Mezclas de hule natural y sintético

**PRESENTACIÓN**

- Tambos de 208 L.
- Cubetas 19 L.
- Pipas desde 4,000 L.

**APLICACIONES**

Para la elaboración de tapetes, suelas, botas de hule, mangueras, juntas, empaquetaduras.

Plásticos No. 25 Sta. Clara Coatitla Ecatepec, Edo. de México.  
Tels. 5569-59 92, 5569-11 24, 5569-11 35 e-mail : [ventas@aceitesieq.com.mx](mailto:ventas@aceitesieq.com.mx)

BT-PLA-04  
REV. 07  
05 ENE 2015.