



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

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

**ACEITES PLASTIFICANTES
NAFTENICOS**

**IEQ-301-X, IEQ-301-XL,
IEQ-301-XV, IEQ-304, IEQ-306**

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.