



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

INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

**ACEITES PLASTIFICANTES
NAFTENICOS**

IEQ-307, IEQ-319, IEQ-1504

DESCRIPCIÓN

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

BENEFICIOS

Estos materiales son aceites plastificantes de tipo nafténico, de viscosidad media, tiene una gran flexibilidad 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, etc.