



# Soluciones para el mercado de aceites industriales

---

# Aceites Industriales

Aplicaciones			
Producto	Descripción del producto	Lubricantes industriales	Industria química
HYGOLD 40	Aceite base nafténico hidrotratado, de baja viscosidad con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Fluidos hidráulicos. Fluidos semisintéticos para fundición y perforación. Fresado. Laminación en caliente de aluminio. Laminación en frío de acero. Metalurgia. Aceites para amortiguadores. Aceites para compresores. Aceites para engranajes. Aceites de transferencia de calor.	Adhesivos. Agricultura. Antiespumante. Ceras. Antipolvo. Azufre insoluble. Explosivos. Fluidos de perforación. Plastificante. Selladores. Textil. Tintas de impresión.
HYGOLD 60	Aceite base nafténico hidrotratado, de baja viscosidad con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Fluidos hidráulicos. Fluidos semisintéticos para fundición y perforación. Fresado. Laminación en caliente de aluminio. Laminación en frío de acero. Metalurgia. Aceites para amortiguadores. Aceites para compresores. Aceites para engranajes. Aceites de transferencia de calor.	Adhesivos. Agricultura. Antiespumante. Ceras. Antipolvo. Azufre insoluble. Explosivos. Fluidos de perforación. Plastificante. Selladores. Textil. Tintas de impresión.
HYGOLD 100	Aceite base nafténico hidrotratado, de viscosidad media con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Fluidos hidráulicos. Fluidos semisintéticos para fundición y perforación. Fresado. Laminación en caliente de aluminio. Laminación en frío de acero. Metalurgia. Aceites para amortiguadores. Aceites para compresores. Aceites para engranajes. Aceites de transferencia de calor.	Adhesivos. Agricultura. Antiespumante. Ceras. Antipolvo. Azufre insoluble. Explosivos. Fluidos de perforación. Plastificante. Selladores. Textil. Tintas de impresión.
HYGOLD L600	Aceite base nafténico hidrotratado, de alta viscosidad con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Fluidos hidráulicos. Grasas. Metalurgia. Aceite para amortiguadores. Engranajes. Aceite para transferencia de calor. Aceites industriales.	Adhesivos. Agricultura. Antiespumante. Ceras. Antipolvo. Azufre insoluble. Explosivos. Fluidos de perforación. Plastificante. Selladores. Textil. Tintas de impresión.

Aplicaciones			
Producto	Descripción del producto	Lubricantes industriales	Industria química
HYGOLD L1200	Aceite base nafténico hidrotratado, de alta viscosidad con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Grasas. Engranajes. Lubricantes industriales.	Fertilizantes
HYGOLD L2000	Aceite base nafténico hidrotratado, de alta viscosidad con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Laminación en caliente de aluminio. Terfilacion. Grasas Laminación en frío de acero. Metalurgia. Aceites para engranajes.	Antiaglomerante. Compatible con resinas y polímeros. Antipolvo.
HYGOLD 5000BS	Aceite base nafténico hidrotratado, de alta viscosidad con excelente solvencia y excelentes propiedades a bajas temperaturas.	Engranajes. Lubricantes industriales en general.	-
OMNIGOLD A12	Aceite base parafínico severamente hidrotratado proporciona un excelente color y consistencia. Supera el requisito de etiquetado IP 346.	Lubricantes industriales en general.	Adhesivos. Agricultura. Antipolvo. Azufre insoluble. Plastificante. Selladores. Textil.



**Para más informaciones:**

+54 11 3988 2020 / 3988 2021

[www.anastacio.com](http://www.anastacio.com)

Solicite una  
cotización

