

Prodotto	Descrizione	Caratteristiche e vantaggi
DEHYLUB® 1337	Di-iso Tridecil Adipato	Estere saturo per applicazioni industriali e automotive. Grande stabilità idrolitica e termo-ossidativa. Basso Pour Point. V _{k40} : 30 mm ² /s.
DEHYLUB® 4005	2-Etil-Esil Sebacato	Diestere completamente saturo, adatto a molte applicazioni, incluse quelle a basse temperature per via del basso Pour Point. Stabilità idrolitica e termo ossidativa eccellenti. V _{k40} : 12 mm ² /s.
DEHYLUB® 4045	Di-iso Decil Adipato	Estere saturo dalle buone prestazioni demulsive. Resistente all'idrolisi.