

Prodotto	Descrizione	Caratteristiche e vantaggi
<b>DEHYLUB® 1337</b>	Di-iso Tridecil Adipato	Estere saturo per applicazioni industriali e automotive. Grande stabilità idrolitica e termo-ossidativa. Basso Pour Point. V <sub>k40</sub> : 30 mm <sup>2</sup> /s.
<b>DEHYLUB® 4005</b>	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 <sub>k40</sub> : 12 mm <sup>2</sup> /s.
<b>DEHYLUB® 4045</b>	Di-iso Decil Adipato	Estere saturo dalle buone prestazioni demulsive. Resistente all'idrolisi.