

Prodotto	Descrizione	Caratteristiche e vantaggi
LUVODUR® HVC 403	Ammide di acido carbossilico basata su ammine primarie e terziarie	Inibitore alla corrosione per oli da taglio WM. Alta concentrazione di sostanza attiva Adatto a concentrati a base di olio minerale. Co-emulsionante molto efficace.
LUVODUR® HVC 887	Ammide di acido carbossilico basata su ammine primarie	Inibitore alla corrosione per oli da taglio WM. Alta concentrazione di sostanza attiva Adatto a concentrati a base di olio minerale. Co-emulsionante molto efficace. Alta riserva alcalina.