

Produit	Description	Caractéristique et performances
LUVODUR® HVC 100	Combinaison complexe d'esters de polyol	Améliore l'efficacité des lubrifiants de refroidissement miscibles à l'eau. Faible comportement moussant. Fournit la solubilité et le mouillage. Haute stabilité thermique.
LUVODUR® HVC 144	Combinaison complexe d'esters	Améliore l'efficacité des lubrifiants de refroidissement non-miscibles à l'eau. Augmente l'effet mouillant. Améliore l'efficacité des fluides de coupe miscibles à l'eau dédiés à l'aluminium.
LUVODUR® HVC 221	Combinaison d'esters d'acides gras	Améliore l'effet mouillant et le pouvoir lubrifiant des huiles entières. Synergie possible avec les additifs EP/AW dans les huiles de coupe.