

Produit	Description	Caractéristiques et avantages
<b>LUVODUR® HVC 403</b>	Amide d'acide carboxylique, à base d'amines primaires et tertiaries	Protection contre la corrosion des fluides de coupe miscibles à l'eau. Teneur élevée en substances actives. Convient pour les concentrés contenant de l'huile minérale. Co-émulsifiant très efficace.
<b>LUVODUR® HVC 887</b>	Amide d'acide carboxylique, à base d'amines primaires	Protection contre la corrosion des fluides de coupe miscibles à l'eau. Teneur élevée en substances actives. Convient pour les concentrés contenant de l'huile minérale. Co-émulsifiant très efficace. Réserve alcaline élevée.