



Georg Oest Mineralölwerk GmbH & Co KG produceert en ontwikkelt sinds 1915 smeermiddelen en koelvloeistoffen voor de metaalbewerking.

Vanuit het hoofdkwartier in Freudenberg, Duitsland, is de laatste jaren sterk ingezet op de internationale expansie waardoor Oest nu met meer dan 300 medewerkers actief is in een dertigtal landen.

Oest is er met de steun van een eigen performant en dynamisch laboteam in geslaagd het volledige gamma koelvloeistoffen op punt te stellen dat meer dan voldoet aan de huidige en toekomstige REACH vereisten en biocide wetgeving.

Wij kunnen met Oest producten aanbieden op minerale olie, half en vol synthetische basis. Hierna vindt u de belangrijkste voordelen van twee geselecteerde topproducten:

COLOMETA ECO T 435 OLIE HOUDEND HALF-SYNTHETISCH

- Geen gevaren labeling / pictogrammen
- Vrij van boor, formaldehyde en monoethanolamine
- Stabiele licht wit gekleurde emulsie
- Universeel inzetbaar op alle metalen
- Laag schuimend
- Te verdunnen met leiding of R.O. water
- Hoge smering
- Lange standtijd
- Startconcentratie: 6% à 8%

COLOMETA SHD-AN2 VOL SYNTHETISCH

- Laag schuimend
- Mineraal olie vrij
- Vrij van formaldehyde, boor en secundaire amines
- Kleurloze en transparante oplossing
- Hoge smering
- Zeer lange standtijd >1 jaar
- Zeer lage bijvullingen (1% à 2% max.)
- Universeel inzetbaar (draaien, frezen en slijpen)
- Anti-mist additief
- Te verdunnen met leiding of R.O. water
- Startconcentratie: 6% à 8%
- Gegarandeerd 30% minder verbruik in vergelijking met oliehoudende koelmiddelen



LUBRICANTS FOR METAL CUTTING
Modern fluids for modern cutting



Depuis 1915, Georg Oest Mineralölwerk GmH & Co Kg produit et développe des lubrifiants et des liquides de refroidissement pour l'usinage des métaux.

Depuis son siège à Freudenstadt, en Allemagne, Oest s'est fortement engagé ces dernières années pour améliorer et favoriser son expansion à l'international. A ce jour, Oest est actif dans une trentaine de pays avec plus de 300 employés. Avec sa propre équipe de recherche dynamique, innovante et efficace, Oest a pu développer une gamme complète de lubrifiants réfrigérants pour répondre aux réglementations Européennes REACH et Allemandes actuelles et futures, ainsi qu'à la législation sur les biocides.

Avec Oest, nous pouvons offrir des produits sur une base d'huile minérale, semi-synthétique et entièrement synthétique. Vous trouverez ci-dessous les avantages les plus importants de deux produits haut de gamme sélectionnés :

COLOMETA ECO T 435 SEMI-SYNTHETIQUE

- Sans étiquette / pictogramme de danger
- Sans bore, formaldéhyde (FAD), monoéthanolamine (MEA)
- Emulsion stable de couleur blanc clair
- Utilisable universellement sur tous les métaux
- Très peu moussant
- Peut être diluée avec de l'eau du robinet ou de l'eau d'osmose inverse
- Capacité de lubrification élevée
- Longue durée de vie
- Concentration initiale: 6% à 8%

COLOMETA SHD-AN2 ENTIEREMENT SYNTHETIQUE

- Très peu moussant
- Sans utilisation d'huile minérale
- Exempt de formaldéhyde (FAD), d'additif au bore et d'amines secondaires
- Solution incolore et transparente
- Capacité de lubrification élevée
- Longue durée de vie du liquide de refroidissement >1 an
- Recharges très faibles (1% à 2% max.)
- Utilisable universellement (tournage, fraisage et rectification)
- Additif anti brouillard
- Peut être diluée avec de l'eau du robinet ou de l'eau d'osmose inverse
- Concentration initiale: 6% à 8%
- Une consommation réduite de 30% par rapport aux liquides de refroidissement oléagineux

DRIVE TO INNOVATE >>