

# rhenus SE 175 12 P

Huile évaporation de poinçonnage et de laminage, sans chlore

---

**rhenus SE 175 12 P** est une huile de l'apparence est l'eau à jaune pâle, sans chlore, sans aromates et faible en odeur.

## Application

**rhenus SE 175 12 P** est utilisée pour les opérations de poinçonnage et de laminage des tôles minces en acier et aluminium.

Le film très fin de ce lubrifiant spécial s'évapore très rapidement, en évitant le risque de glissement ou de collage des tôles lors de l'assemblage.

De par ses qualités d'évaporation, **rhenus SE 175 12 P** engendre un bon effet de refroidissement dans la zone de coupe. Une bonne mouillabilité est assurée par les agents tensioactifs qui permettent d'atteindre une bonne onctuosité.

## Caractéristiques techniques

Viscosité 40 °C (mm <sup>2</sup> /s)	Densité 20 °C (g/ml)	Point d'éclair (°C)	Note Corrosion cuivre
1,7	0,766	74	1

## Remarque

Les métaux cuivreux ne se colorent pas au contact de **rhenus SE 175 12 P**.

Pour l'application, veuillez respecter les directives en vigueur VDI 3035, 3397 pages 1 – 3. Protéger contre du gel, de la chaleur et des radiations directes du soleil. Température de stockage et de transport recommandée : 5 °C - 40 °C.

Sous réserve de modifications techniques. Pour de plus amples renseignements veuillez regarder nos fiches de sécurité ou contacter notre service technique.

## Edition

10/20