

# STARFORM P 40 S

HUILE D'EMBOUTISSAGE ET DE POINÇONNAGE

410236/01.09

Rev. 3

## DESCRIPTION & APPLICATIONS

STARFORM P 40 S est une huile de coupe entière à base de synthèse, visqueuse, pour des opérations très difficiles en usinage d'alliages spéciaux: inox, chrome/nickel, nimonic, Monel, etc...

STARFORM P 40 S est spécialement destinée au brochage, tréfilage, taraudage, poinçonnage de têtes de boulons, emboutissage, laminage de filets, découpages fins à la presse et toutes autres opérations d'usinage très difficiles sur alliages spéciaux de faible usinabilité.

## AVANTAGES

- STARFORM P 40 S permet le poinçonnage, la découpe et la déformation sur les métaux ferreux d'épaisseur allant jusqu' à 8 mm
- Son additivation spécifique lui permet de procurer d'excellents états de surface.

## HYGIENE, SECURITE & ENVIRONNEMENT

Les directives concernant la manipulation, le stockage et les premiers secours en cas d'accident sont reprises sur la fiche de sécurité qui est disponible sur simple demande.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec la législation en vigueur sur le rejet des huiles usagées . Nous sommes à votre disposition pour vous assister.

Durée de conservation du produit neuf : 3 ans en emballage fermé et protégé.

## PROPRIETES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	NFT 60101	1054
Viscosité cinématique à 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	122
Point d'éclair	°C	NFT 60118	200
Couleur	-	-	rouge
Odeur	-	-	de pin

*Les valeurs moyennes sont données à titre indicatif.*