

# SYNTOPRESS P

**SYNTOPRESS P est une gamme complète de lubrifiants à base synthétique combinés avec des additifs de toute nouvelle technologie. Cette gamme a été développée pour l'utilisation en service sévère de compresseur alternatif et rotatif.**

## AVANTAGES

Une extension des intervalles de vidange, réduisant les coûts de service au minimum.

Une réduction du blocage du séparateur d'air, permettant un approvisionnement d'air ininterrompu et augmentant les intervalles de maintenance.

Une excellente compatibilité avec les joints, la peinture et le système de distribution d'air.

Les meilleures caractéristiques viscosité /température, assurant un gain d'énergie et la protection sur une large plage de température.

Une tendance à la formation de carbone très faible, réduisant le coût de service des clapets et avec un point d'éclair élevé contribuant à la sécurité de compression.

Une faible volatilité, évitant la perte de lubrifiant et entraînant un moindre coût aux opérations de nettoyage.

## CARACTERISTIQUES MOYENNES

Test		Méthodes	32	46	68	100	150
Aspect		Visuel	limpide	limpide	limpide	limpide	limpide
Masse volumique	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	840	850	850	860	860
Point d'éclair V.O.	°C	NF T 60-118	220	245	245	245	245
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-42	-42	-42	-39	-39
Viscosité à 100°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	5.9	7.4	10.0	13.5	19.0
Viscosité à 40°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	30	42	68	99	150
Indice de viscosité		NF T 60-136	145	142	130	136	144

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique.