Lubrifiant à base d'huiles minérales de très grande pureté.

## **PERFORMANCES**

## Spécifications:

NF ISO 6743/3A

## **AVANTAGES**

COMPRESSOR R a été tout simplement formulés pour les compresseurs d'air rotatifs grâce à une additivation étudiée que leur confèrent de bonnes propriétés anti-oxydantes et anti-corrosion, anti-usure et extrême pression.

## **UTILISATIONS**

COMPRESSOR R est destiné à la lubrification des compresseurs d'air rotatifs à palettes et à vis dans les conditions de service normal.

Caractéristiques	Méthodes	Unités	32	46	68	100
Masse volumique à 15°C	NF T 60-101	kg/m³	872	877	882	885
Viscosité cinématique à 40°C	NF T 60-100	mm²/s	33	42	71.4	101.5
Viscosité cinématique à 100°C	NF T 60-100	mm²/s	5.5	6.3	8.9	11.4
Indice de viscosité	NF T 60-136	-	102	96	97	98
Point d'écoulement	NF T 60-105	°C	- 9	-10	-10	-8
Point d'éclair VO	NF T 60-118	°C	210	232	240	245

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire: VIII-20-1503 Date d'édition: 19/12/2016