



Direct lub
France direct lubrifiants

Fiche Technique REDUCT 68 – 100 - 150

DESCRIPTIF :

Huile minérale spécialement élaborée pour la lubrification, par circulation et par barbotage, des engrenages industriels droits, hélicoïdaux, à vis sans fin, des réducteurs, variateurs et multiplicateurs.

Pouvoir extrême pression renforcé (caractère E.P).

- Excellente stabilité thermique.
- Pouvoir anti-usure élevé.
- Neutre à l'égard du bronze et autres alliages cuivreux.
- Bonne résistance à l'oxydation.
- Anti-mousse et anti-rouille.

NIVEAU DE PERFORMANCES

- AIST 224 / US STEEL 224
- DIN 51 517 Partie 3 CLP
- AGMA 9005 E02

Caractéristiques	Unité	ISO 68	ISO 100	ISO 150
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	888	896	896
Viscosité à 40°C	cSt	67	100	150
Viscosité à 100°C	cSt	9,3	11,5	14,5
Indice de viscosité	/	≥ 110	≥ 100	>95
Point Eclair	° C	≥ 230	≥ 210	>240
Grade ISO	VG	68	100	150

13 03 / Page 1/1

Les renseignements figurant sur cette fiche technique sont donnés de bonne foi, ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie contractuelle.