

Graisse **Condat** Akronex 2615 EP formulée avec du PTFE



DR

La graisse Akronex 2615P assure une lubrification sur tous les équipements et selon des températures allant de -35°C à $+160^{\circ}\text{C}$.

La graisse Akronex 2615 EP est la dernière arrivée dans la gamme des huiles hydrauliques Condat répondant aux exigences environnementales en termes de biodégradabilité et d'écotoxicité.

L'Akronex 2615 EP est une graisse à base de lithium complexe (haut point de goutte) formulée à partir d'huile de base semi-synthétique et d'additifs PTFE (Téflon). Grâce à cette formulation, la graisse répond en particulier aux exigences des constructeurs et supporte des températures de -35°C à $+160^{\circ}\text{C}$.

Parmi les avantages de cette graisse, Condat met en avant :

- sa stabilité thermique et mécanique ;
- sa résistance aux chocs et aux fortes charges ;
- sa tenue à l'oxydation ;
- sa résistance à l'eau et ses propriétés anti-corrosion. ■

<https://www.condat.fr/produit/graisses/>