

### DESCRIPTION :

Rymax Gevitro FG 320 est un lubrifiant alimentaire de haute performance conçu pour les engrenages, les roulements et les transmissions. Les huiles de qualité alimentaire sont essentielles pour les machines utilisées dans les industries de transformation et d'emballage des aliments. Elles sont spécialement formulées pour être sûres en cas de contact accidentel avec des produits alimentaires, sans compromettre les performances des machines.

La technologie de base utilisée dans la formulation de Gevitro FG, associée à des additifs spéciaux, offre des performances exceptionnelles, ce qui en fait un choix idéal pour les équipements utilisés dans l'industrie alimentaire. Toutes les matières premières utilisées dans la formulation de cette gamme de lubrifiants sont non toxiques et répondent aux exigences des normes alimentaires. De plus, Rymax Gevitro FG est enregistré NSF H1, ce qui signifie qu'il est sans danger pour le contact accidentel avec les aliments. Avec Rymax Gevitro FG, vous pouvez assurer le fonctionnement régulier et sûr de vos machines tout en respectant les normes les plus strictes en matière de sécurité alimentaire. Ils sont également disponibles en grades ISO VG-220/460.



### LES NIVEAUX DE PERFORMANCE :

- NSF H1

### AVANTAGES :

- Offre d'excellentes performances et contient des additifs sélectionnés pour diverses applications dans l'industrie de la production et de la transformation des aliments.
- Conçue pour la lubrification des engrenages, des boîtes de vitesses, des roulements, des chaînes, des vis et des articulations, elle peut être utilisée dans la plupart des processus de fabrication.
- Convient pour les engrenages coniques et hélicoïdaux.

### PROPRIÉTÉS TYPIQUES

	Unité	ISO VG-320
Densité 15 °C	Kg/m3	872
Viscosité à 40 °C	cSt	320
Viscosité à 100 °C	cSt	28
Index de viscosité		120
Point d'écoulement	°C	<-12
Point éclair	°C	>240
Approbation de la NSF		Pending
Apparence		Transparent