

Lubricants tailored to agri-business.

## PERFORMANCES

NSF-H1-registration no. 145733 (grade 15)  
 NSF-H1-registration no. 145734 (grade 22)  
 NSF-H1-registration no. 145735 (grade 32)  
 NSF-H1-registration no. 145736 (grade 46)  
 NSF-H1-registration no. 145737 and NSF-3H- registration no. 162534 (grade 68)

## ADVANTAGES

The LUBAL range has been specially developed to meet agri-business lubrication requirements.

They are aimed at general greasing of agri-business machinery and hydraulic controls in light-duty service.

## USES

Hydraulic controls (standards NF E 48-602 – TYPE HL).  
 Greasing mechanisms  
 Movements and joints.  
 Lubricating packing lines.  
 Greasing food industry equipment, general enclosed greasing, drip feed or lost-grease lubrication.

Fiche technique

Characteristics	Units	Standards	Values				
Grades	-	-	15	22	32	46	68
Colour	-	-	Colourless				
Density at 15°C	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	850	855	860	865	870
Kinematic viscosity at 40°C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	15	22	32	46	68
Flash point	°C	NF T 60-118	>165				

*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.*



réf. documentaire : VIII-126-1603- Date d'édition: 03/09/20