

# GREASE PAG GRADE NLGI 1



Graisse lubrifiante à base d'un savon complexe d'aluminium.

## Utilisations

Industries agro-alimentaires	Galets compresseurs des presses à granulés des principales marques (vitesses et charges élevées). Paliers lisses, articulations, chaînes, soumis à hautes températures. Glissières et cames, roulements chargés de convoyeurs. Boissons, abattoirs, conserveries, fromageries, salaisons.
---------------------------------	--

## Performances

NSF Utilisations	Catégorie H1- N° d'enregistrement : 136452 De -15°C à +150°C
---------------------	---

## Avantages

EP Protection Joints Insoluble	Excellente résistance aux pressions élevées. Bonne protection contre la corrosion, l'oxydation et l'usure Neutre vis-à-vis des joints. Bonne tenue au délavage
---	---

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Couleur			Beige à beige clair
Texture			Lisse/adhésive
Grade NLGI			1
Pénétrabilité	NF T 60-132	1/10 mm	310/345
PG	NF T 60-102	°C	> 210
Usure 4 billes	ASTM D2266	mm	0,6
Soudure 4 billes	ASTM D2596	Kg	> 280

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication.  
IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique.

Référence documentaire IX-26-1006	Date d'édition 14/06/2010	IGOL France 614, rue de Cagny 80094 Amiens cedex 3 www.igol.com
--------------------------------------	------------------------------	--