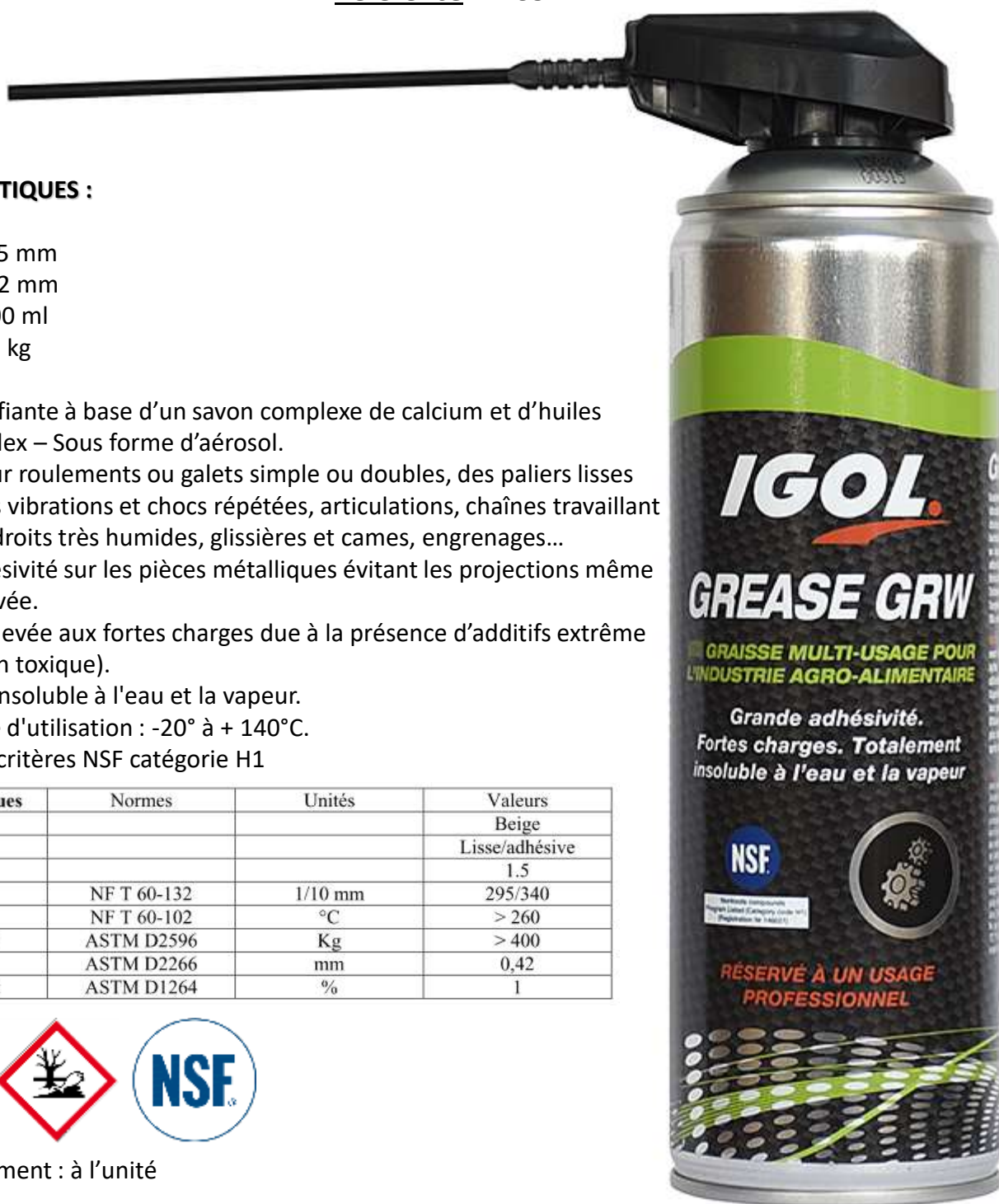


## FICHE TECHNIQUE

### GRAISSE GREASE GRW 400ML ALIMENTAIRE POUR MACHINES Référence : 4735



#### CARACTERISTIQUES :

Diamètre : 65 mm  
Hauteur : 232 mm  
Capacité : 400 ml  
Poids : 0,440 kg

Graisse lubrifiante à base d'un savon complexe de calcium et d'huiles blanches codex – Sous forme d'aérosol.

Utilisation sur roulements ou galets simple ou doubles, des paliers lisses soumis à des vibrations et chocs répétées, articulations, chaînes travaillant dans des endroits très humides, glissières et cames, engrenages...

Grande adhésivité sur les pièces métalliques évitant les projections même à vitesse élevée.

Résistance élevée aux fortes charges due à la présence d'additifs extrême pression (non toxique).

Totalement insoluble à l'eau et la vapeur.

Température d'utilisation : -20° à + 140°C.

Répond aux critères NSF catégorie H1

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Couleur			Beige
Texture			Lisse/adhésive
Grade NLGI			1.5
Pénétrabilité	NF T 60-132	1/10 mm	295/340
PG	NF T 60-102	°C	> 260
Soudure 4 billes	ASTM D2596	Kg	> 400
Usure 4 billes	ASTM D2266	mm	0,42
Water Wash Out	ASTM D1264	%	1



Conditionnement : à l'unité