

AVIAFOOD GREASE - PF

**GRAISSE MULTISERVICE DESTINEE
AU GRAISSAGE GENERAL DANS
L'INDUSTRIE AGRO ALIMENTAIRE.**

**Consistance NLGI 2
Catégorie H1
N° NSF Registration : 140032
Utilisation de - 20 à + 180 °C**

UTILISATIONS

AVIAFOOD GREASE - PF convient pour le graissage général des roulements, paliers, articulations, chaînes de convoyage, glissières, ... dans l'industrie agro-alimentaire :

- cuisines industrielles, confiseries, ...
- biscuiteries, boulangeries, chocolateries, ...
- abattoirs, boucheries, charcuteries, ...
- conserveries, centres d'embouteillage, ...
- usines d'aliments pour animaux, ...
- industrie pharmaceutique et paramédicale.

PROPRIETES

- AVIAFOOD GREASE – PF est une graisse dont tous les composants répondent aux exigences de la Food and Drug Administration au titre 21 du "Code of Fédéral Regulations".
- AVIAFOOD GREASE – PF présente :
 - une excellente tenue en service, aux cisaillements et aux chocs,
 - une adhérence exceptionnelle,
 - elle est insoluble à l'eau.

CARACTERISTIQUES



Nonfood Compounds
Program Listed

Homologation NSF – Catégorie H1

AVIAFOOD GREASE - PF	Caractéristiques
Couleur	Translucide
Aspect visuel	Lisse
Aspect général	Inodore et sans saveur
Nature du savon	Inorganique
Pénétration travaillée 60 coups à 25 °C	265 / 295
Pénétration après malaxage 100.000 coups	290 / 310
Point de goutte	Sans
Nature de l'huile de base	Vaseline Codex

Caractéristiques moyennes et informations données à titre indicatif sans engagement contractuel.

Important : cette fiche technique et les caractéristiques mentionnées s'appliquent exclusivement à l'AVIAFOOD GREASE - PF conditionnée dans les emballages portant le code EMB 79191.