



## AGL 41 NF

### Graisse pulvérisable pour engrenages ouverts

#### DESCRIPTION

Appropriée aux organes soumis à des charges élevées et à des vibrations. Parfaitement adaptée aux ambiances humides, poussiéreuses et chimiques. Très bonne stabilité mécanique et thermique.

#### UTILISATION

Lubrification de la couronne d'orientation et des bandages des fours tournants. D'engrenages nus dans différents secteurs tels que : industries chimiques, cimenteries (couronnes), aciéries, sucreries et papeteries. Industries du bois. Lubrification de galets, d'engins de travaux publics ainsi que des installations et machines dans la sidérurgie. Sellettes de semi-remorques, glissières, guides de cabines ou d'ascenseurs, mâts de grue.

#### DONNÉES TECHNIQUES

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

Grade NLGI : 0

Charge : 500 kg

Référence	Libellé	Conditionnement				n° certificat alimentaire
AGL41NF150	GRAISSE- NLGI0-AGL 41 NF- TONNELET 50KG	TONNELET		TONNELET	50 KG	
AGL41NF1FT	GRAISSE- NLGI0-AGL 41 NF- FUT 180KG	FUT		FUT	180 KG	