

# READY BOOSTER

LE **NOUVEAU** GRAISSEUR MONOPOINT  
DE NTN-SNR



## READY BOOSTER Les +

- Une économie substantielle liée à la flexibilité d'utilisation (1 à 12 mois avec arrêt possible)
- Adapté pour les emplacements étroits et difficiles d'accès (125 cm<sup>3</sup>)
- Mise en œuvre simple : pas de montage, ni d'outil nécessaire
- Un seul graisseur pour toutes vos applications, intérieures et extérieures (-20°C à 60°C)
- Lubrification fiable même dans des conditions extrêmes d'humidité et de poussière (IP68)

## Applications

Grâce à sa taille compacte, le Ready Booster peut être utilisé dans de nombreuses applications :

- Roulements, paliers
- Chaînes
- Moteurs électriques, ventilateurs, pompes, convoyeurs, etc.



> ASSOCIEZ À VOTRE GRAISSEUR AUTOMATIQUE LA GRAISSE LA PLUS ADAPTÉE À VOS APPLICATIONS :



UNIVERSAL +



HEAVY DUTY +



VIB



HIGH TEMP



CHAIN OIL



FOOD AL

DESCRIPTION

Usage général, pour l'industrie	Qualité extrême pression, multi-service, destinée aux applications intensives	Pièces soumises à des vibrations importantes ou à des chocs. Pour les applications chargées en milieu humide	Idéale pour la lubrification de longue durée à haute température jusqu'à +150°C. Accepte des pointes à +175 °C	Huile synthétique pour chaînes hautes températures	Multi-usage pour l'industrie alimentaire et pharmaceutique. Conforme aux recommandations NSF-H1
---------------------------------	---	--	--	--	---

APPLICATIONS

Equipements agricoles, matériel de manutention, mécanique générale, moteurs électriques de faible puissance, etc.	Industries lourdes: sidérurgie, construction, transport, convoyeurs, engins de levage, pompes à eau, etc.	Carrières, cimenteries, travaux publics et milieux humides : papeteries, forages, broyeurs, cribles vibrants, etc.	Machines textiles, transformation du papier, ventilateurs à chaud, séchoirs, pompes à eau, etc.	Machines textiles et de transformation des matières plastiques : pour tous les types de chaînes, de rames lubrifiées à l'huile	Embouteillage, laiterie, pâtisserie industrielle, fabrication de pâtes, confiserie, abattoirs, etc.
---	---	--	---	--	---

DONNEES TECHNIQUES

Savon	Lithium Calcium	Lithium	Lithium Calcium	Polyurée		Aluminium complexe
Huile	Minérale	Minérale	Semi synthétique	Semi synthétique	Ester + PAO	Minérale
Temp. de fonctionnement	-25°C/+130°C	-30°C/+150°C	-20°C/+140°C	-40°C/+160°C	-20°C/+250°C	-25°C/+120°C
Viscosité à 40°C	100 cSt	150 cSt	360 cSt	160 cSt	320 cSt	250 cSt
Nom de produit	Luber Ready Universal+	Luber Ready Heavy Duty+	Luber Ready VIB	Luber Ready High Temp	Luber Ready Chain Oil	Luber Ready Food AL*

\* Commercialisé dans les prochains mois

## Informations techniques

- Technologie électrochimique
- Fiable et économique
- Cartouche transparente
- Activation immédiate (moins d'un jour)

Protection IP68

Pression maxi 5 bars

Réglable au mois près entre 1 et 12 mois

Désactivation temporaire autorisée

Capacité 125 cm<sup>3</sup>

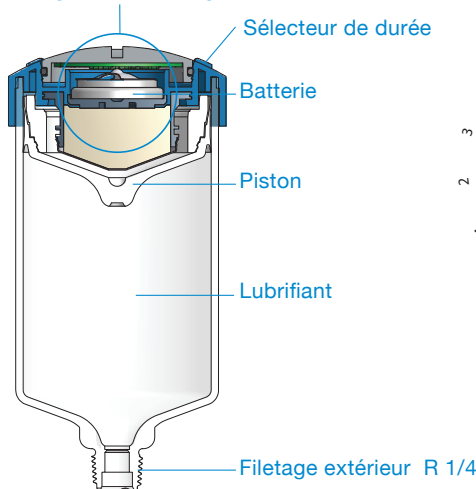
Température de fonctionnement :

-20°C à +60°C

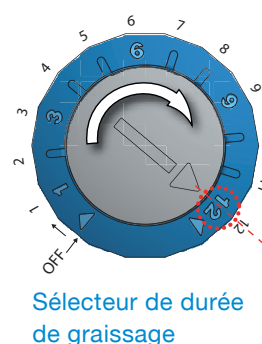
Nombreux accessoires d'installation disponibles :

Flexibles, raccords, réducteurs et brosses.

Unité génératrice de gaz



Valve d'arrêt intégrée pour les graisseurs "huile" (bouchon rouge)



Retrouvez notre gamme complète sur notre site internet [www.ntn-snr.com](http://www.ntn-snr.com)