

<b>SYN-setral-INT/250 A-1</b>	Nr. 030319
Graisse spéciale 100% synthétique pour la lubrification à longs termes sous environnement agressifs et hautes températures	Conditionnements: cartouches de 800 g boite de 1 kg Autres conditionnements sur demande

### Domaines d'application

Lubrification à long termes, voir à vis, de roulements et paliers, pour tous types d'accouplements sous conditions sévères. Applications usuelles: convoyeur circulaire, cabines de peinture, ventilateur, chariot de four, calandre, machine de fabrication de films biorienté, équipement d'extraction, machines textiles. Particulièrement approprié pour la lubrification de paraisons plastique/plastique et plastique/métal (par exemple dans l'industrie automobile).

### Propriétés

- Forte résistance à la charge
- Excellente protection contre l'usure
- Allonge les intervalles de relubrification
- Faible taux d'évaporation
- Résistante aux produits chimiques et autres agents agressifs
- Neutre vis-à-vis des plastiques et des élastomères
- Sans silicone
- Economique à l'emploi

### Utilisation

- Lors de la première application, les surfaces métalliques à traiter doivent être propres de tous résidus d'huile, de graisse, de traces de doigts/sueur, saletés
- Afin de garantir une lubrification optimale, nous vous recommandons, lors de la première utilisation, de nettoyer les surfaces à traiter avec du CLEAN-s-AN/U puis du CLEAN-s-INT/648.
- Hormis ces recommandations, suivez les préconisations du fabricant du roulement
- La protection anticorrosion d'usine doit être préalablement enlevée
- Ne pas mélanger avec d'autres graisses
- Veuillez respecter la densité d'environ 1,9
- La durée de stockage minimale du produit est de 5 ans, si le produit est conservé dans son emballage d'origine fermé, dans un endroit sec et tempéré (à l'abri des rayons du soleil).
- Du fait du grand nombre d'applications possibles, nous recommandons, avant toute première utilisation, d'effectuer des tests préalables.

Setral Chemie GmbH  
Salzsteinstrasse 4  
D-82402 Seeshaupt  
Telefon: +49 (0) 88 01 97 10  
Telefax: +49 (0) 88 01 97 30  
Email: info@setral.net

Sétral S.á.r.l.  
13, rue Tannmuhle  
F-67310 Romanswiller  
Téléphone: +33 (0) 3 88 59 11 59  
Télécopie: +33 (0) 3 88 59 11 57  
Email: france@setral.net

Toutes ces informations sont données à titre indicatives et correspondent aux valeurs qui nous sont connues lors de leur publication. Celles-ci ne constituent en rien une assurance de performances et ne font pas office de garantie vis-à-vis des applications propres à chaque utilisateur. Toutes ces informations peuvent à tout moment, sans consultation préalable, être modifiées. Cette version remplace les précédentes.

**Données techniques**

Couleur	Blanche		DIN ISO 2049
Huile de base	PFPE		
Épaississant	PTFE		
Densité à 20°C	≈ 1.9	g/cm <sup>3</sup>	in house
Viscosité de l'huile de base à 40°C	510	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Consistance	1	NLGI grade	DIN 51818
Pénétration travaillée 60 coups	310 - 340	1/10 mm	DIN ISO 2137
Point de goutte	Sans	°C	ISO 2176
Pression d'écoulement à -40°C (Kesternich)	1350	hPa	DIN 51805
facteur nd <sub>m</sub> roulements à billes	250000	mm/min	
facteur nd <sub>m</sub> roulements à rouleaux coniques	150000	mm/min	
Larges plages de températures	- 40 - + 250	°C	
Température maximale en pointe	+ 280	°C	

Setral Chemie GmbH  
Salzsteinstrasse 4  
D-82402 Seeshaupt  
Telefon: +49 (0) 88 01 97 10  
Telefax: +49 (0) 88 01 97 30  
Email: [info@setral.net](mailto:info@setral.net)

Sétral S.á.r.l.  
13, rue Tannmuhle  
F-67310 Romanswiller  
Téléphone: +33 (0) 3 88 59 11 59  
Télécopie: +33 (0) 3 88 59 11 57  
Email: [france@setral.net](mailto:france@setral.net)

Toutes ces informations sont données à titre indicatives et correspondent aux valeurs qui nous sont connues lors de leur publication. Celles-ci ne constituent en rien une assurance de performances et ne font pas office de garantie vis-à-vis des applications propres à chaque utilisateur. Toutes ces informations peuvent à tout moment, sans consultation préalable, être modifiées. Cette version remplace les précédentes.