



## Radicool SF Premix

Mélange refroidissant et antigel

### Description

Castrol Radicool SF Premix est un mélange refroidissant et antigel longue durée exempt de silicate. Il offre une excellente protection contre la corrosion et peut être utilisé dans les moteurs à essence et diesel (également en aluminium et en fonte grise).

Castrol Radicool SF Premix produit son effet optimal dans un rapport de mélange de 1:1 avec de l'eau. On obtient ainsi une résistance au gel jusqu'à -37°C et la meilleure protection possible contre la corrosion.

### Application

La technologie spéciale OAT garantit de longs intervalles entre les vidanges du mélange. Radicool SF Premix protège contre la corrosion, les dépôts dans le système de refroidissement et la surchauffe.

Castrol Radicool SF Premix offre:

- une protection contre l'eau dure
- un effet de refroidissement efficace
- une excellente protection contre la corrosion
- une très bonne compatibilité avec les élastomères
- une protection contre la cavitation
- contient du Bitrex – pour protéger contre l'ingestion accidentelle

### Caractéristiques

Nom	Méthode d'essai	Unités	Castrol Radicool SF Premix
Boiling Point of Engine Coolants	ASTM D1120	°C	108
Density at 15°C	ASTM D1298	g/ml	1,0707
Foam, Tendency of Engine Coolants	ASTM D1881	ml	<50
Foam, break time	ASTM D1881	seconds	<5
pH, Engine Coolants / Antirusts	ASTM D1287	-	8,6
Reserve Alkalinity	ASTM D1121	ml 0.1N HCl	3,0
Appearance	Visual	-	Pink / violet liquid, clear and bright
Freezing Point	ASTM D3321	°C	-37
Flash Point, COC	DIN-ISO 2592	°C	>120

## Performances Produit

ASTM D3306(III)  
ASTM D4985  
ASTM D6210  
BS 6580:2010  
MAN 324 Typ SNF  
MB-Approval 326.3  
VW TL 774F (G12+)  
Deutz DQC CB-14  
DAF 74002

## Elimination

Avoid prolonged or repeated contact with skin. Wash thoroughly after handling.

## Stockage

All packages should be stored under cover. Where outside storage is unavoidable drums should be laid horizontally to avoid the possible ingress of water and the obliteration of drum markings. Products should not be stored above 600C, exposed to hot sun or freezing conditions.

Radicool SF Premix  
10 Sep 2019

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont réputées être exactes à la date d'édition. Cependant aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exactitude ou à leur exhaustivité. Les données fournies sont basées sur des tests standards réalisés en laboratoire et ne sont données qu'à titre de préconisation. Nous recommandons aux utilisateurs de s'assurer qu'ils consultent la dernière version de cette fiche technique. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les produits en toute sécurité. Il doit également respecter les lois et réglementations en vigueur et s'assurer de la compatibilité du produit pour l'application qu'il prévoit d'en faire. Des fiches de données sécurité sont disponibles pour tous nos produits et doivent être consultées pour toute question concernant le stockage, la manipulation et la destruction du produit. La responsabilité de BP Plc ou de ses filiales ne serait en aucun cas être engagée pour tous dommages résultant d'une utilisation anormale du produit ou d'un non respect des recommandations de BP. La fourniture de tous nos produits et services s'effectue selon nos conditions générales de vente. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le service commercial.

Castrol Switzerland GmbH, Neuhofstrasse 12, CH-6340 Baar  
Tel: +41 (0)800 22 50 50 Email: [castrol.switzerland@castrol.com](mailto:castrol.switzerland@castrol.com)  
[www.castrol.ch](http://www.castrol.ch)