



L'entretien du moteur d'un véhicule est capital pour améliorer la consommation d'essence et le kilométrage... Les additifs haute performance et les additifs pour carburant de Recochem favorisent une protection supérieure du moteur, tout en simplifiant le programme d'entretien des moteurs modernes, qu'ils soient automobiles ou d'applications lourdes. Ces produits sont excellents pour rayons de produits automobiles et stations-service.

## Antigel pour freins à air

Protège les conduites de freins contre le gel et réduit les pannes de freins

- Préviend le gel des canalisations d'air en hiver
- Absorbe la condensation dans le système de freins à air
- Lubrifie et réduit l'usure des valves et des joints

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-261	1 L	6	056438152613	60056438152615
15-264	3,78 L	4	056438152644	40056438152642
15-268	18,9 L	Seau	056438152682	S. O.
25-269	205 L	Baril	S. O.	S. O.



## Antigel pour conduits d'essence

Antigel pour conduits d'essence de moteurs à injection pour autos, bateaux, VR, tondeuses, motoneiges

- Sans méthanol

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-316	150 mL	40	056438153160	80056438153166



Antigel pour conduits d'essence universel pour moteurs de véhicules à injection, à carburateurs et diesel

- Préviend le gel des conduits
- Assèche l'humidité dans les réservoirs et les conduits d'essence
- Contient du méthanol et des amersants efficaces

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-355	6 x 150 mL	6 x 6 x 150 mL	056438153559	60056438153551
15-356	150 mL	40	056438153566	80056438153562



## Rénovateur pour carburant diesel

- Élimine l'humidité et nettoie le système d'alimentation
- Dégèle les conduits de carburant et en prévient le gel
- Élimine la gomme d'essence et la boue de moteur dans tout le système d'alimentation

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-281	1 L	6	056438152811	60056438152813



Le **Rénovateur Ultra pour carburant diesel avec Antigél** contient des additifs spéciaux pour empêcher le gel du carburant, et procurer un meilleur démarrage et une meilleure performance du moteur par temps froid.

- Offre un meilleur démarrage à froid et une meilleure combustion à très basses températures
- Nettoie et lubrifie le circuit d'alimentation. Rehausse l'indice de cétane.
- Diminue la consommation de carburant, améliore la puissance et le kilométrage, et réduit les émissions nocives

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-292	1,89 L	6	056438152927	60056438152929



## Liquide pour freins

Le **liquide pour freins DOT 3** se conforme aux exigences de performances FMVSS-116 et SAE J1703.

- Protège les composants métalliques du système de freinage
- Contrôle le gonflement de l'élastomère, assure un rendement efficace de l'étanchéité
- Procure la lubrification requise de toutes les pièces mobiles

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-810	450 mL	12	056438158103	10056438158100
15-811	946 mL	6	056438158110	60056438158112
15-813	350 mL	12	056438158134	10056438158131
15-814	3,78 L	4	056438158141	40056438158149
15-818	18,9 L	Seau	056438158189	S. O.



## Liquide de servodirection

Se conforme aux spécifications techniques GM9985010, DaimlerChrysler MS5931, Ford ESW M2C128D ou les dépasse.

- Préviend l'usure de la pompe, des soupapes et du cylindre à haute température
- Empêche le gonflement, le fendillement et les craquelures des joints et des conduits

Article n°	Format unitaire	Unités/caisse	CUP	SCC 14
15-881	946 mL	6	056438158813	60056438158815
15-883	350 mL	12	056438158837	10056438158834
25-889	205 L	Baril	S. O.	S. O.

