

NOUVEAU !

DURACOOOL®



RÉFRIGÉRANT SANS FLUOR, SANS HFC,
CONFORME AUX NORMES DE L'UNION EUROPÉENNE.



780 €

GAZ DE CLIMATISATION en vente libre

La bonbonne DURACOOOL® 12a équivaut à 14,9 kg de R134a ou 11,4 kg de R1234yf (ou 16 kg de R12).

Elle comprend du traceur U.V. (Garantie OEM) et de l'huile (compatible minérale et synthétique, hors POE), permet la charge de 42 voitures actuelles : 18 € la charge.

Forfait moyen recharge CLIM auto estimé 2018 par réfrigérant :

1996-2016 R134a : 72€
> 2016 R1234yf : 240€
< 1996 R12 : 120€

Compatible avec les gaz réfrigérants R134A, R1234YF et R12

COMPAREZ VOUS-MÊME !

	GAZ R134A	GAZ R1234YF	DURACOOOL®
• Types de voitures rechargeables	☹️ Modèles 1996/2016	😊 Modèles après 2016	😊 Tous les modèles
• Pollution	☹️ Fluor très polluant	😊 Gaz non polluant	😊 Gaz non polluant
• Certificat d'aptitude et attestation de capacité (1000 € / an)	☹️ Obligatoire	😊 Pas nécessaire	😊 Pas nécessaire
• Station de Clim à acheter (2000 à 5000 € d'investissement)	☹️ Obligatoire	☹️ Obligatoire	😊 Pas nécessaire
• Temps de la prestation	☹️ 50 minutes	☹️ 50 minutes	😊 10 minutes
• Pouvoir refroidissant	😊 100%	😊 100%	😊😊 105%
• Prix des réfrigérants en 2018	☹️ Forte augmentation car arrêt progressif de la production mondiale	☹️☹️ Très cher	😊 Pas d'augmentation <small>Produit depuis 1996</small>

Gain de temps et d'argent • Simplicité

100 000 usagers en France en 2018 - 50 millions d'utilisateurs dans le monde



OU



Sans Fluor et avec une empreinte carbone inférieure de 130 au R134a, ces réfrigérants ne contribuent pas au réchauffement climatique mondial.

Ils remplacent en particulier les réfrigérants suivants :
R134a R1234yf R12,
R410a R407c R22,
(sans modification du circuit)



INFORMATIONS DÉTAILLÉES :

✉ info@freezeurope.com

📞 06 71 26 41 26

www.freezeurope.com®