



OZONISEUR POUR CIRCUITS A / C DE VÉHICULE

NETTOYAGE EST MAINTENANCE

Désinfectant à l'ozone pour les systèmes de climatisation des voitures

Les circuits de climatisation des véhicules à moteur peuvent être sujets, au fil du temps, à la formation de bactéries, de moisissures et d'autres dépôts qui provoquent de mauvaises odeurs, de l'humidité et d'autres problèmes. **IGENOX3** produit de l'ozone et l'introduit dans le circuit, **réduisant considérablement les bactéries, les moisissures et autres micro-organismes**, éliminant les odeurs et empêchant leur réformation pendant longtemps. La production d'ozone a lieu à l'intérieur de l'appareil uniquement par l'électricité, donc aucune recharge d'aucune sorte n'est nécessaire.

L'ozone est compatible avec les protocoles ISO et EMAS et a été reconnu comme gaz sûr "GRASS" par les États-Unis. Food and Drug Administration (FDA - Department of Health and Human Services - Title 21, Part 173 - June 26, 2001 on "Use of ozone in gaseous and aqueous phases as a antimicrobial agent on food, including meat and volaille"). L'ozone est reconnu comme un PRESIDIU M NATUREL pour la décontamination des surfaces et des environnements contre les bactéries, les virus, les spores, les moisissures, les champignons et est également utilisé pour la désinfestation des acariens, insectes, araignées, cafards, cafards, cafards, souris, etc. et pour l'élimination des mauvaises odeurs (Ministère de la santé, Département de l'alimentation et de la nutrition vétérinaire, Protocole n ° 24482 du 31/07/1996).

Plus d'informations sur www.itechct.it.

