

MAGNETI MARELLI OZONE MAKER



718 5358

Der Ozone Maker von Magneti Marelli ist ein hochwertiger Geruchsneutralisator für alle Fahrzeuginnenräume.

Sämtliche Gerüche von Zigaretten, Abgasen, Kraftstoffen, Tieren, u.s.w werden durch den Einsatz von Ozon beseitigt. Dabei werden auch Mikroorganismen wie Bakterien, Pilze, Viren sowie Allergene nahezu komplett vernichtet. Dauer der Anwendung, je nach Verschmutzungsgrad zwischen 5 und 60 Minuten.

**Eine einfache und effektive Maßnahme um den Wiederverkaufswert eines jeden Fahrzeugs zu steigern!!!
Der Ozone Maker von Magneti Marelli ist ein hochwertiger Geruchsneutralisator für alle Fahrzeuginnenräume.**

Sämtliche Gerüche von Zigaretten, Abgasen, Kraftstoffen, Tieren, u.s.w werden durch den Einsatz von Ozon beseitigt. Dabei werden auch Mikroorganismen wie Bakterien, Pilze, Viren sowie Allergene nahezu komplett vernichtet. Dauer der Anwendung, je nach Verschmutzungsgrad zwischen 5 und 60 Minuten.

Eine einfache und effektive Maßnahme um den Wiederverkaufswert eines jeden Fahrzeugs zu steigern!!!

Achtung!

während der Behandlung dürfen sich keine Menschen oder Tiere im Inneren des Fahrzeugs befinden.

Inbetriebnahme

Beachten Sie die Sicherheitshinweise und die Sicherheitsbestimmungen für den Betrieb von Ozongeneratoren in geschlossenen Räumen! Treffen Sie bereits vor der Inbetriebnahme folgende Vorkehrungen. Alle Zugänge bzw. Öffnungen müssen derart verschlossen oder abgedichtet werden, dass ein Ausströmen von Ozon in andere Bereiche als den zu behandelnden und ein Einatmen des Ozons vermieden wird. Es ist gesundheitsschädlich, wenn Sie oder andere Personen sich in dem aufzubereitenden Bereich befinden, während das Gerät in Betrieb ist, oder ihn betreten, bevor der Zyklus abgeschlossen ist. In diesem Falle besteht akute Vergiftungsgefahr. Befestigen Sie an allen Zugängen Warnschilder, welche darauf hinweisen, dass eine Ozonisierung stattfindet und dass dieser Raum bis zur Freigabe nicht betreten werden darf. Auf den Schildern kann die Dauer, das Ende oder weitere Informationen zur Ozonisierung festgehalten werden.

Außerbetriebnahme

Vergiftungsgefahr, Schutzmaßnahmen treffen! Die Zeitdauer, welche erforderlich ist, bis die Ozonkonzentration des Raumes wieder auf bzw. unterhalb eines MAK-Wertes von 0,1 ppm liegt (Regenerationszeit), hängt von verschiedenen Faktoren wie der Luftfeuchtigkeit, vorhandene ozonzersetzende Materialien, Raumgröße, Dauer der Behandlung etc. ab. Die Räumlichkeiten bedürfen vor einer allgemeinen Freigabe immer einer vorausgehenden Prüfung der Ozonkonzentration durch autorisiertes und geschultes Personal. Ozon hat eine durchschnittliche Halbwertszeit von 30 Minuten, in Abhängigkeit von Temperatur, Druck, UV-Strahlung, etc. Die Regenerationszeit kann durch entsprechende Belüftung verkürzt werden! Lüften Sie den behandelten Raum stets nach dem Arbeitszyklus! Muss der Raum zur Lüftung betreten werden, darf dies nur unter Verwendung einer entsprechenden Atemschutzmaske geschehen. Wir empfehlen in jedem Fall jedoch immer die Zeit von 4 Stunden zu warten!

Art.-Nr. Artikelbezeichnung

718 5358 Ozone Maker
