



GR **Εξολοθρευτής οσμών για συστήματα κλιματισμού**

*Συνεχής προφύλαξη από την απελευθέρωση οσμών, που διασφαλίζει ολοκληρωτική προστασία για τα φίλτρα, ΚΚΜ (Κεντρικές Κλιματιστικές Μονάδες) και αγωγούς. Συμπληρώνει τα προϊόντα προστασίας από ιούς, π.χ. το προηγμένης σύνθεσης **CondenCide** και **RTU ECD (ISO 18184:2019)**. Μακράς διάρκειας διακριτικό άρωμα φυσικής καθαριότητας.*

Το OdourGuard αναπτύχθηκε ως προϊόν ολοκληρωτικής προστασίας γενικής χρήσης από τις δυσάρεστες οσμές των φίλτρων συσκευών θέρμανσης/κλιματισμού. Αυτή η σύνθεση απορόφησης οσμών εξαλείφει τις οσμές των φίλτρων που οφείλονται στη μικροβιακή δραστηριότητα, στην υγρασία, στον καπνό, στη μούχλα, στο χώμα για τις γάτες και στα κατοικίδια, μαζί με επιβλαβείς οσμές που παράγονται από οργανικά οξέα και αλδεϋδες καθώς και από άλλες ουσίες με βάση το άζωτο και το θείο, όπως η αμμωνία και το υδρόθειο.

Οδηγίες χρήσης

Δεν χρειάζεται να μονώσετε τα ηλεκτρικά μέρη. Χρησιμοποιείται στο πλαίσιο του προγράμματος τακτικής συντήρησης.

Φίλτρα κλιματιστικών – Απενεργοποιήστε το κλιματιστικό. Ψεκάστε προϊόν απευθείας στα φίλτρα εισόδου και εξόδου αέρα του κλιματιστικού, στο σύστημα εξαερισμού και ανεμιστήρα. Περιμένετε 5 λεπτά πριν επαναφέρετε το κλιματιστικό στις αρχικές ρυθμίσεις.

Γενικές επιφάνειες – Ψεκάστε και σκουπίστε την προσβεβλημένη περιοχή με ένα πανό.

Λεκάνες τουαλέτας, ντους, τουαλέτες και νιπτήρες – Ψεκάστε απευθείας στην υποδοχή αποχέτευσης όσο συχνά χρειάζεται για τη διατήρηση καθαρού περιβάλλοντος.

πιστοποιημένη εταιρεία

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

IT **Neutralizzatore di odori per sistemi di climatizzazione**

*Protezione continua contro l'eszalazione di odori sgradevoli per garantire una protezione a tutto tondo per filtri, unità trattamento aria (UTA) e condutture. Integra i protettori antivirali come per esempio **Advanced CondenCide** e **RTU ECD (ISO 18184:2019)**. Un profumo naturalmente pulito, delicato e di persistente.*

OdourGuard è stato sviluppato come una protezione multiuso a tutto tondo contro gli odori sgradevoli provenienti dai filtri HVAC. Questa formula assorbitori neutralizza gli odori nei filtri causati da attività microbica, umidità, fumo, muffa, funghi, lettieri di gatti e di altri animali da compagnia insieme agli odori nocivi provenienti da acidi organici e aldeidi, così come altre sostanze a base di azoto e zolfo, come ammoniaca e acido solfidrico.

Prescrizioni d'uso

Non è necessario isolare i componenti elettrici. Utilizzabile nell'ambito di programmi di manutenzione periodici.

Filtri del climatizzatore – Spegner il climatizzatore. Spruzzare il prodotto direttamente nella presa d'aria del climatizzatore e nei filtri di uscita, nello sfianto e nel sistema della ventola. Aspettare 5 minuti prima di impostare il climatizzatore sulla configurazione originale.

Superfici generali – Spruzzare e ripulire la zona interessata con un panno.

Wc, docce, bagni e lavandini - Spruzzare direttamente nel vassoio dello scarico con la frequenza necessaria per mantenere un ambiente profumato.

Azienda Certificata

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

PT **Eliminador de odores para sistemas de ar condicionado**

*Proteção contínua contra a libertação de odores, para garantir uma proteção total para filtros, unidades de tratamento de ar e condutas. Complementa protetores antiviricos, como **Advanced CondenCide** e **RTU ECD (ISO 18184:2019)**. Fragrância duradoura, subtil e naturalmente limpa.*

OdourGuard foi desenvolvido como uma proteção genérica total contra odores e cheiros desagradáveis dos filtros AVAC. Esta fórmula absorvente de odores elimina os odores dos filtros causados por atividade microbiana, humidade, fumos, fungos, mildio, dejetos de gatos e animais domésticos, juntamente com cheiros nocivos criados por ácidos orgânicos, aldeídos e outras substâncias à base de nitrogénio e enxofre, como amoniaco e sulfureto de hidrogénio.

Instruções de utilização

Não é necessário isolar os componentes elétricos. Use como parte de um programa de manutenção regular.

Filtros de ar condicionado: desligue o ar condicionado. Pulverize o produto diretamente nos filtros de entrada e saída de ar do equipamento de ar condicionado, abertura de ventilação e sistema de ventiladores. Aguarde 5 minutos antes de comutar o ar condicionado para as definições originais.

Superfícies em geral: pulverize e limpe a área afetada com um pano.

Casas de banho, duchas, instalações sanitárias e lavatórios: pulverize diretamente no recipiente de drenagem com a frequência pretendida para manter um ambiente fresco.

Empresa Certificada

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

ES **Eliminador de malos olores para sistemas de aire acondicionado**

*Protección continua contra la liberación de olores para garantizar una protección total para los filtros, UTA y conductos. Complementa a los protectores antivirales, como **Advanced CondenCide** y **RTU ECD (ISO 18184:2019)**. Fragrancia natural duradera, sutil y limpia.*

OdourGuard ha sido creado como una protección total de uso general contra los olores y los malos olores de los filtros de los sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado. Esta fórmula absorbente de malos olores elimina los olores de los filtros causados por la actividad microbiana, la humedad, el humo, el moho, la arena para gatos y los animales domésticos, además de los olores nocivos generados por los ácidos orgánicos y los aldehídos, así como otras sustancias basadas en el nitrógeno y el azufre, como el amoniaco y el sulfuro de hidrógeno.

Directrices de uso

No es necesario aislar los componentes eléctricos. Ideal para cualquier programa de mantenimiento periódico.

Filtros de sistemas de aire acondicionado – Apague el aire acondicionado. Pulverice el producto directamente en los filtros de entrada y salida de aire del aire acondicionado, en el sistema de ventilación y en el ventilador. Espere 5 minutos antes de volver a ajustar el aire acondicionado a la configuración original.

Superficies generales: rocíe y limpie la zona afectada con un paño.

Inodoros, duchas, baños y lavabos: rocíe directamente en el receptáculo de drenaje con la frecuencia necesaria para mantener un ambiente fresco.

Secado Rápido

ISO 9001:2015
ISO 14001:2015