

GELACTIV AFG

Trattamento antiodore

Prodotto unico per il trattamento olfattivo mirato di una varietà di odori sgradevoli. Gelactiv AFG è una piastra gel in cui i principi attivi sono stati impregnati sotto pressione. Il prodotto ha un ampio spettro d'azione: i principi attivi vengono attivati lentamente e continuamente dal flusso d'aria che scorre sulla piastra gel



GELACTIV AFG SM

280x220x8mm/159x124x25mm/110x28x8mm



Caratteristiche

Gelactiv AFG è composto da circa il 60% di principi attivi e circa il 40% di sostanza quadro acquosa e glicolica. I principi attivi vengono applicati sotto pressione sulla sostanza dell'impalcatura e protetti da una pellicola protettiva. Se la copertura protettiva viene rimossa, le sostanze attive vengono rilasciate lentamente e continuamente solo con l'aiuto del flusso d'aria che scorre sulla piastra e vengono distribuite nell'aria ambiente o nella zona desiderata (es. camino) per neutralizzare efficacemente gli odori sgradevoli. A seconda del trattamento desiderato, il flusso d'aria può essere un flusso d'aria naturale (ad es. nei condotti fognari) o un flusso d'aria controllato generato dalle apparecchiature. Il risultato è un trattamento aria-aria al 100%, in cui i principi attivi sono distribuiti costantemente, a lungo termine e in modo omogeneo. Non si tratta in alcun modo di una copertura diffusa degli odori, ma di **un'efficace neutralizzazione**.



Applicazioni

Prima di rimuovere la pellicola protettiva, indossare guanti per proteggere le mani e il prodotto in modo che i pori fini della piastra gel non siano contaminati. Posizionare il prodotto nella posizione prevista. La piastra gel può essere collocata ad esempio nella circolazione dell'aria, nei vari dispositivi statici (telaio monoplastra telaio multipiastra ecc.) o nei dispositivi di diffusione (Smellmeister, AirForce Plus 5, ecc.). A seconda dell'intensità della fonte di odore, delle condizioni di temperatura e del flusso d'aria prevalente, la piastra gel ha una durata effettiva di 3-5 mesi.

Principi attivi

- sono a base di oli essenziali e hanno una modalità d'azione molecolare
- dosaggio corretto con l'aiuto del profumo leggero del prodotto stesso
- non mettono in pericolo l'uomo, gli animali o l'ambiente, se usato correttamente.

» **La giusta soluzione per ogni problema di odori** «

Trattamento rifiuti
Camini
Circoli
Capannoni di produzione
stoccaggio
Aziende alimentari
rattamento aria interna di
alberghi, uffici, case di
riposo

GELACTIV AFG

Geruchsbehandlung

Einzigartiges Produkt für eine gezielten Geruchsbehandlung einer Vielzahl von unangenehmen Gerüchen. Gelactiv AFG ist eine Gelplatte, in welcher die Wirkstoffe unter Druck imprägniert wurden. Das Produkt verfügt über ein breites Wirkungsspektrum, wobei die Wirkstoffe durch den Luftstrom, der über die Gelplatte fließt, langsam und kontinuierlich aktiviert werden



GELACTIV AFG SM

280x220x8mm/159x124x25mm/110x28x8mm



Eigenschaften

Gelactiv AFG besteht aus ca. 60% Wirkstoffen und ca. 40% wässrig-glykolischer Gerüstsubstanz. Die Wirkstoffe werden in die Gerüstsubstanz unter Druck eingewirkt und mit einer Schutzfolie geschützt. Wird die Schutzhülle entfernt, treten die Wirkstoffe nur mit Hilfe der Luftströmung die über die Platte fließt, langsam und kontinuierlich aus und verteilen sich in der Umgebungsluft oder im gewünschten Bereich (z.B. Kamin), um dort die unangenehmen Gerüche wirkungsvoll zu neutralisieren. In Abhängigkeit der gewünschten Behandlung, kann es sich bei der Luftströmung um eine natürliche Luftströmung (z.B. in der Kanalisierung) oder um durch Geräte erzeugte und somit kontrollierte Luftströmung handeln. Das Ergebnis ist eine 100% Luft zu Luft-Behandlung, bei welchem die Wirkstoffe konstant, langfristig und homogen verteilt werden. Dabei handelt es sich in keinsten Weise um die weitverbreitete Überdeckung der Gerüche, sondern um eine **effektive Neutralisierung**.



Anwendung

Vor dem Abnehmen der Schutzfolie, Handschuhe anziehen, aus Schutz für die Hände aber auch für das Produkt damit die feinen Poren der Gelplatte nicht verunreinigt werden. Das Produkt in die vorgesehene Position bringen. Dabei kann die Gelplatte z.B. in die Luftzirkulation gelegt werden, in die verschiedenen statischen Vorrichtungen (Monogestell, Multigestell, usw.) oder in die Diffusionsgeräte (Smellmeister, usw.). Die Gelplatte hat in Abhängigkeit der Intensität der Geruchsquelle, der Temperaturbedingungen und des vorherrschenden Luftstroms eine Wirkungsdauer von 3-5 Monaten.

Wirkstoffe

- basieren auf **ätherischen Ölen** und haben **molekulare Wirkungsweise**
- richtige Dosierung mit Hilfe des **leichten Eigenduftes des Produktes**
- verursachen bei sachgemäßer Anwendung keine Gefährdung für Mensch, Tier und Umwelt.

»Für jedes Geruchsproblem die geeignete Lösung«

Abluftbehandlung
Kamine
Vereinshäuser
Produktions- und
Lagerhallen
Lebensmittelbetriebe
Raumluftbehandlung
von Hotels, Büros,
Altersheimen