

Instrukcja użytkowania mat dezynfekcyjnych MATSPOL

Skuteczna bioasekuracja w hodowli, zakładach i transporcie

Prawidłowe stosowanie mat dezynfekcyjnych MATSPOL gwarantuje skuteczną ochronę przed rozprzestrzenianiem się patogenów, takich jak wirusy ASF, ptasia grypa, pryszczycza czy bakterie powodujące zakażenia krzyżowe. Poniższa instrukcja opisuje zasady użytkowania, pielęgnacji i przechowywania mat dezynfekcyjnych przeznaczonych do profesjonalnych zastosowań w przemyśle, rolnictwie i transporcie.

Przeznaczenie mat dezynfekcyjnych

Maty dezynfekcyjne MATSPOL dostępne w sklepie internetowym www.matspol.pl przeznaczone są do:

- dezynfekcji obuwia oraz kół pojazdów wjeżdżających na teren zakładów i gospodarstw,
- stosowania w miejscach o wysokim rygorze sanitarnym, takich jak ферmy, zakłady przetwórstwa spożywczego, magazyny, śluzy sanitarne, laboratoria i placówki weterynaryjne,
- pracy z profesjonalnymi środkami dezynfekującymi – rekomendowane są preparaty takie jak Virkon S, Aldesan, Virocid, Neogen Virox i inne zgodne z wymaganiami sanepidu i PIW.

Przygotowanie maty do użytku

Po rozpakowaniu sprawdź, czy mata nie została uszkodzona w transporcie. W przypadku jakichkolwiek wad skontaktuj się z nami pod adresem biuro@matspol.pl.

Ułóż matę na stabilnej, równej powierzchni – np. przy wejściu do budynku, hali, strefy załadunkowej lub przejazdowej. Mata nie powinna się przesuwac – stabilność jest kluczowa dla skuteczności dezynfekcji.

Przygotuj roztwór dezynfekcyjny zgodnie z instrukcją producenta środka (np. 1–2% Virkon S). Nasącz matę równomiernie, tak aby jej powierzchnia była wilgotna, lecz nie mokra – najczęściej 1–2 litry płynu na każdy m² maty. Regularnie kontroluj poziom nasączenia – szczególnie w intensywnie użytkowanych strefach. Uzupełniaj płyn co 1–2 dni lub częściej, jeśli warunki tego wymagają.

Zasady użytkowania

Ruch pieszy:

Przechodź przez matę powoli, zapewniając pełny kontakt obuwia z jej powierzchnią. Usuń błoto lub ściółkę przed wejściem – brud obniża skuteczność preparatu.

Ruch pojazdów:

Pojazdy przejeżdżające przez matę nie powinny przekraczać prędkości 5 km/h. Unikaj gwałtownego hamowania i przyspieszania, aby nie przesunąć ani nie uszkodzić maty.

Kontrola maty:

Codziennie sprawdzaj poziom nasączenia oraz stan powierzchni. Mata musi być zawsze wilgotna, ale nie mokra – unikaj zarówno przesuszenia, jak i przelania.

Czyszczenie i konserwacja

Codziennie usuwaj zanieczyszczenia z powierzchni maty – kurz, piach, błoto czy liście – za pomocą szczotki, odkurzacza przemysłowego lub myjki ciśnieniowej (do 100 bar).

Raz w miesiącu dokładnie umyj matę wodą z łagodnym detergentem, wypłucz i pozostaw do wyschnięcia. Unikaj silnych środków chemicznych, wybielaczy i substancji żrących – mogą one uszkodzić strukturę materiału i skrócić żywotność produktu.

W przypadku drobnych uszkodzeń (np. przetarć) skontaktuj się z nami – oferujemy wskazówki dotyczące naprawy oraz możliwość zakupu części wymiennych.

Przechowywanie

Przed przechowywaniem dokładnie oczyść i osusz matę. Przechowuj ją w suchym, zadaszonym miejscu, w temperaturze powyżej -10°C .

Najlepiej zwinąć ją luźno – bez ostrych zgięć, które mogą powodować trwałe deformacje. Unikaj składowania nasączonej maty na zewnątrz w mrozie lub w warunkach wilgoci – może to prowadzić do degradacji materiału lub rozwoju pleśni.