



disposable
adhesive mats
since 1985

INFORMACYJNA KARTA TECHNICZNA

REWIZJA- 05/2019-B

BAKTERIOBÓJCZA MATA DEKONTAMINACYJNA

Skład	<p>Samoprzylepna mata z trzydziestoma odrywanymi, ponumerowanymi listkami, wykonana z polietylenu o niskiej gęstości i wysokiej sile klejącej i poddana PRODUKTOWI BIOBÓJCZEMU składającemu się z substancji czynnych hamujących rozwój bakterii na powierzchni.</p> <p>Substancja czynna : BIOMASTER</p>  <p>Questo prodotto è trattato con Biomaster biocida argento testato ISO 22196:2011</p> <p>Utilizzare i biocidi in modo responsabile</p>
Opakowania	<p>Pudełko z 4 matami z 30 odrywanymi, ponumerowanymi listkami. Kolor Niebieski.</p>
Rozmiary	<p>45 x 115 - 60 x 115 - 90 x115</p> <p>i Seria XXL</p>
Właściwości	<p>Bakteriobójcze i grzybobójcze działanie zawarte wewnątrz maty po usunięciu listka ochronnego.</p> <p>Ponumerowane listki: każdy listek ponumerowany jest od 30 do 1, umożliwiając praktyczne wykorzystanie maty</p> <p>Bez plam: dzięki specjalnym klejom w roztworze wodnym, mata CBS Medical może być gdziekolwiek umieszczona bez pozostawiania śladów.</p> <p>Nie wymaga ramek: dzięki całkowicie przylepnej podstawie, doskonale przylega do podłogi bez użycia ramek.</p>

Wskazówki do zastosowania i obszary zastosowania Maty Przeciwbakteryjnej:

Szpital: oddziały narażone na ryzyko, oddziały zakaźne, sale operacyjne, środowiska narażone na ryzyko. Przemysł farmaceutyczny, spożywczy i elektroniczny: laboratoria, przetwórstwo spożywcze, pakowanie, przetwórstwo gotowej żywności. Pomieszczenia czyste. I wszędzie tam, gdzie konieczne jest zahamowanie rozwoju bakterii.

Biomaster to przeciwdrobnoustrojowa technologia skuteczna przeciwko szerokiemu zakresowi mikroorganizmów (bakterie i pleśnie) i jako taka wykorzystywana w szerokim obszarze zastosowań.

Po dodatkowe informacje odsyłamy na stronę www.addmaster.co.uk

Wszystkie produkty zawierające **Biomaster** testowane są przez niezależne laboratoria według standardów **ISO 22196:2011** dla wykazania prawdziwej skuteczności przeciwdrobnoustrojowej.



Etykieta wewnątrz listków



Etykieta na opakowaniu

