

POJEMNIKI ANTYBAKTERYJNE

moxom

POJEMNIKI ANTIBACTERIAL*

ANTIBACTERIAL* jest pojemnikiem antybakteryjnym. W całym pojemniku oraz klipsach i rączkach umieszczone zostały mikrocząstki srebra. Dzięki temu zamykany pojemnik jest bardziej bezpieczny dla zdrowia oraz pomaga zachować świeżość i czystość jego zawartości. Aktywne działanie cząsteczek srebra przeciw drobnoustrojom ujawnia się za każdym razem, gdy używasz pojemnika, a więc wtedy, kiedy poprzez bezpośredni kontakt (dotyk) umieszczasz w nim bakterie lub grzyby. Skuteczność srebra jest niemal 100% i powoduje zahamowanie rozwoju bakterii i grzybów. To krok do przodu w drodze do zdrowia.

Jednostka sprzedaży: 1 szt.
Opakowanie zbiorcze: 10/18 szt.
830333 – 2 x 2,0 l zestaw
830335 – 4,5 l z rączką



DO ŻYWNOŚCI



DO MROŻENIA



BEZPIECZNA TEMP.



DO ZMYWARKI



RECYKLING PP



NIE JEST TOKSYCZNY



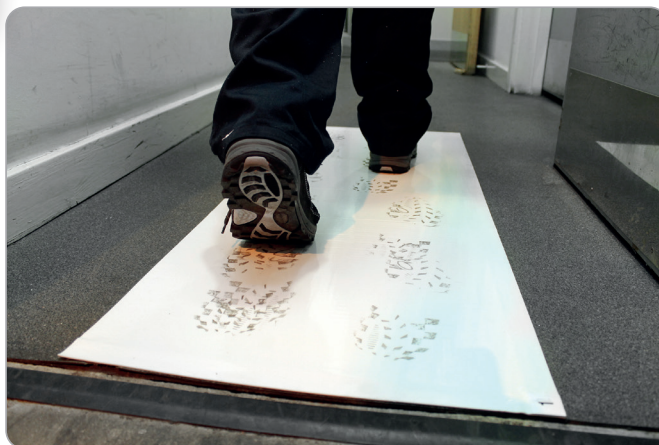
ETYKIETY I NAKLEJKI ORAZ MATY ANTYBAKTERYJNE I DEZYNFEKUJĄCE

COBA
europe

MATA ANTYBAKTERYJNA KLEJĄCA FIRST-STEP

Nakładka higieniczna złożona z 30 pokrytych klejem warstw jednorazowego użytku. Substancja hamuje rozwój rdzy i drobnoustrojów, przechwytuje brud i pył z obuwia i pojazdów na kółkach. Samoprzylepny podkład utrzymuje matę w miejscu. Zabrudzony arkusz wystarczy zerwać odsłaniając następny czysty. Wysokość produktu: 1,5 mm. Każde opakowanie zawiera 4 maty po 30 warstw.

Jednostka sprzedaży: 1 opak.
Opakowanie zbiorcze: 1 opak.
823742 – biały, 0,46 m x 1,17 m
823743 – niebieski, 0,46 m x 1,17 m

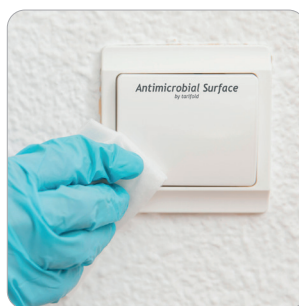


djois
made by Tarifold

NAKLEJKI ANTYBAKTERYJNE

Naklejki Sterifilm są przezroczyste, z klejem wielokrotnego użytku. Pomagają w przenoszeniu drobnoustrojów. Dostępne w 4 różnych rozmiarach, są przydatne do różnych powierzchni rutynowo dotykanych przez dużą ilość ludzi: klamki i włączniki światła, drzwi wahadłowe, koparki, tablet, blaty i biurka.

Jednostka sprzedaży: 1 opak.
Opakowanie zbiorcze: 10 szt.
837370 – antybakteryjna naklejka 80 x 90 mm Sterifil transparentna 10 szt.



Antimicrobial Surface
by tarifold