

Instrukcja techniczna

Środek do czyszczenia szkła Stries

5 litrów / 2897-340-5

Stries-środek do czyszczenia szkła usuwa brud, plamy, odciski palców, tłuszcz, nikotynę, muchy itd. pozostawia lśniącą i czystą powierzchnię bez smug. Stries nie zawiera środków szlifujących, silikonu i amoniaku i nadaje się do szkła poliwęglowego.

Pozostawia przejrzyste, błyszczące, pozbawione smug i czyste powierzchnie szklane usuwa brud, plamy, odciski palców, tłuszcz, nikotynę, muchy itp. może być stosowany na szkło i szkło z poliwęglanu nie zawiera silikonu ani amoniaku nie zawiera materiałów ściernych



NORMFEST®

Normfest Polska Sp. z o.o.
ul. Wichrowa 4/10
60-449 Poznań
Tel.: +48 61 8 439 140
Fax: +48 61 8 439 142
e-mail: info@normfest.pl
www.normfest.pl
www.normfest-shop.pl



Wskazówka robocza

zastosowanie: rozpylać oszczędnie przy pomocy spryskiwacza, wytrzeć powierzchnię by usunąć brud. Na końcu wytrzeć do sucha przy pomocy czystej wchłaniającej ściereczki. By uzyskać najlepsze rezultaty na dużych powierzchniach, postępować stopniowo. Nie nanosić przy bezpośrednim nasłonecznieniu. Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.

zakresy zastosowania

Stries nadaje się do czyszczenia powierzchni szklanych, laminatów, płytek ceramicznych, lusterek i nie pozostawia smug. Usuwa bez trudu brud, plamy, nikotynę, muchy, odciski palców z powierzchni. Ma wielorakie zastosowanie, np. przy przygotowaniu pojazdów, samochodów kempingowych, łodzi i innych. Pozostawia przyjemny zapach.

Dane techniczne

zawartość: 5 litrów, skład: mieszanina rozpuszczalników rozpuszczalnych w wodzie, substancji powierzchniowo czynnych, z substancjami zapachowymi, bez silikonu, amoniaku i gazów pędnych