

Merida SUPER BŁYSK



CHUSTECZKI NASĄCZONE DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI WODOODPORNYCH



Merida SUPER BŁYSK
CHUSTECZKI NASĄCZONE DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI WODOODPORNYCH

W łatwy sposób usuwają brud, tłuszcz, kurz ze szkła i powierzchni wodoodpornych takich jak np.: szyby, lustra, kafelki, blaty, powierzchnie podłogowe, kucharki, lodówki czy ekrany smartfonów. Sprzątanie jest szybsze, łatwiejsze i bardziej przyjemne.

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA DOZWONNIKA:

1. Zakładamy rękawice i zdejmujemy pokrywę dozownika.
2. Otwieramy opakowanie z włókniny, rozcinając je poniżej zagrożenia.
3. Umieszczamy w dozowniku razem z foliowym opakowaniem, by chusteczki lepiej utrzymały poziom nasączenia.
4. Wyciągamy pierwszą chusteczkę ze środka rolki i przebieg ją przez otwór dozownika w pokrywie. Przebieżenie pojedynczego listka włókniny zapewnia łatwe dozowanie i zrywanie włókniny na porcję.
5. Zamknijmy szczelnie pokrywę.

UWAGA: Podczas mycia chusteczką nasączoną Super Błysk kuster, szyb oraz innych błyszczących powierzchni, pamiętaj, aby zaraz po jej użyciu włókniną powierzchnia jeszcze nie wysychała, powycieraj ją wypolerowaną je suchą chusteczką bawełnianą lub ręcznikiem papierowym. Taka procedura gwarantuje, że na powierzchni nie pozostaną smugi i zacieki.

Pobieranie pojedynczego listka włókniny: pociągaj włókninę w bok, zahażając na wysokości perforacji o krzewidło otworu dozownika. Pobieranie większej ilości listków włókniny: wyciągnij włókninę prosto w górę i po pobraniu odpowiedniej ilości listków pociągaj ją w bok, zahażając na wysokości perforacji o krzewidło otworu dozownika.

SRODKI OSTROŻNOŚCI: Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Unikać kontaktu z oczami, w razie kontaktu przepłucz dużą ilością zimnej wody. Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny. Stosuj rękawice ochronne.

Skład: / **Ingredients:** woda, tlenopropionol <5%, anionowe środki powierzchniowo czynne <5%, kamykowiec zapachowy.

Opakowanie gwarantujące trwałość.
Po otwarciu ponownie można je szczelnie zamknąć.

pH 10

Włóknina jest produktem w 100% naturalnym oraz biodegradowalnym i kompostowalnym. Można stylizować z odpadami typu B10. Skład włókniny: 100% bawełna.

Dozwolnik użyj ponownie dokupując sam wkład UMU521

PRODUKT GOTOWY DO UŻYCIA
długość roli 65 m
260 x 16 x 25 cm

Merida symbol **UMU821**
5 19 08 24 8 14 0 6 8 5 1

Ważność: numer serii podane są na etykiecie opakowania wkładu UMU521.
MERIDA Sp. z o.o.
Karkonoska 19, 53-013 Wrocław
tel. 71 73 97 888



Merida SUPER BŁYSK



CHUSTECZKI NASĄCZONE DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI WODOODPORNYCH

W łatwy sposób usuwają brud, tłuszcz, kurz z powierzchni wodoodpornych takich jak np.: stal nierdzewna, blaty, kuchenki, lodówki, zlewozmywaki, baterie kuchenne, kafelki, szkło, szyby, lustra czy ekrany smartfonów. Sprzątanie jest szybsze, łatwiejsze i bardziej przyjemne.

2 w 1 – bawełniana chusteczka z płynem czyszczącym.

GLÓWNE ZALETY PRODUKTU:

- szeroka gama zastosowań: w zakładach produkcyjnych, biurach, domach, lokalach użytkowych, hotelach, restauracjach czy samochodach;
- chusteczki gotowe do użycia;
- nadają się do czyszczenia punktowego oraz całych powierzchni;
- poręczny dozownik pozwala na wielokrotne otwieranie i zamykanie;
- nie rysują powierzchni;
- łatwe dozowanie włókniny;
- skutecznie usuwają tłuszcz, brud i kurz;
- nie pozostawiają włókien.

Dozownika UMU821 używaj wielokrotnie, dokupując sam wkład chusteczek nasączonych UMU521.

Opakowanie gwarantujące trwałość - po otwarciu ponownie można je szczelnie zamknąć.



SPOSÓB UŻYCIA:

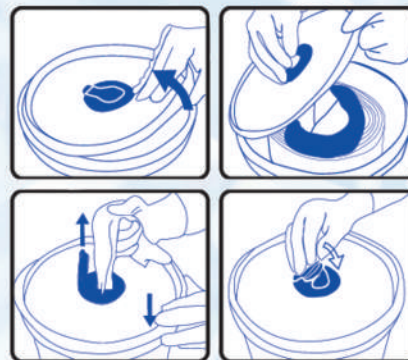
Czyszczoną powierzchnię dokładnie wytrzeć chusteczką do uzyskania pożądanego efektu. W przypadku większej powierzchni lub mocnych zabrudzeń użyć kilku chusteczek. Po oczyszczeniu powierzchnia nie wymaga splukiwania wodą. Pozostawić do wyschnięcia. W razie potrzeby wytrzeć/ wypolerować suchą bawełnianą ściereczką lub ręcznikiem papierowym.

UWAGA:

Podczas mycia chusteczką nasączoną Super Błysk luster, szyb oraz innych błyszczących powierzchni, pamiętaj, aby zaraz po jej użyciu (kiedy powierzchnia jeszcze nie wyschła), powycierać/wypolerować je suchą chusteczką bawełnianą lub ręcznikiem papierowym. Taka procedura zagwarantuje, że na powierzchni nie pozostaną smugi i zacieki.

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA DOZOWNIKA:

1. Zdejmij pokrywę dozownika.
2. Otwórz opakowanie z włókniną w miejscu nacięcia na worku.
3. Umieść rolkę w dozowniku razem z foliowym opakowaniem, by chusteczki lepiej utrzymywały poziom nasączenia.
4. Wyciągnij pierwszą chusteczkę ze środka rolki i przełóż ją przez otwór dozujący w pokrywie.
5. Przełożenie pojedynczego listka włókniny zapewnia łatwe dozowanie i zrywanie włókniny na perforacji.
6. Zamknij szczelnie pokrywę.



Pobieranie pojedynczego listka włókniny:

pociągnij włókninę w bok, zahaczając na wysokości perforacji o krawędzie otworu dozującego.

Pobieranie większej ilości listków włókniny:

wyciągnij włókninę prosto w górę i po pobraniu odpowiedniej ilości listków pociągnij ją w bok, zahaczając na wysokości perforacji o krawędzie otworu dozującego.



Włóknina jest produktem całkowicie naturalnym, biodegradowalnym i kompostowalnym. Chusteczki są bardzo chłonne i wytrzymałe.

Skład włókniny: 100% bawełna w jakości PREMIUM. Można utylizować z odpadami typu BIO.

Chusteczki posiadają delikatny i przyjemny zapach. Produkt nie zawiera barwników oraz konserwantów.

260 listków w wymiarze 16 x 25 cm

Skład: woda, izopropanol <5%, anionowe środki powierzchniowo-czynne <5%, kompozycje zapachowe.

pH = 10

