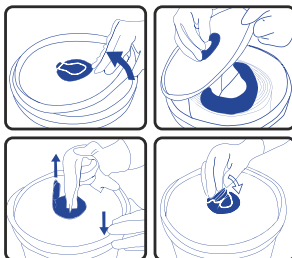


Merida SUPER BŁYSK



CHUSTECZKI NASĄCZONE DO CZYSZCZENIA POWIERZCHNI WODOODPORNICH

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.



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. Zamknij szczelnie pokrywę.

pH 10



 **Merida**[®]
symbol
UMU531



NUMER SERII:
DATA WAZNOŚCI:

MERIDA Sp. z o.o.
Karkonoska 59, 53-015 Wrocław
tel.: 71 33 97 888

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.

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.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Unikać kontaktu z oczami, w razie kontaktu przemyć dużą ilością zimnej wody. Produkt nie został sklasyfikowany jako niebezpieczny. W przypadku długotrwałego czyszczenia powierzchni za pomocą chusteczek Super Błysk zastosuj rękawice ochronne.

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

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

Włóknina jest produktem w 100% naturalnym oraz biodegradowalnym. Chusteczki są bardzo chłonne i wytrzymałe. Skład włókniny: 100% bawełna. Można utylizować z odpadami typu B10.

Wymienny wkład do dozownika
UMU831

PRODUKT GOTOWY DO UŻYCIA

322 x  19,7 x 38 cm