

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/mill-clean-umyje-plyn-do-mycia-szyb-luster-glazury-o-zapachu-maciejki-1-22l-opak-zb-9-szt-p-161992.html>



MILL CLEAN UMYJE Płyn do mycia szyb, luster, glazury o Zapachu Maciejki 1,22l (opak.zb 9 szt.)

Cena	28,07 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	CHMMD2PMA0004
Kod producenta	MILL CLEAN MACIEJKA
Kod EAN	5902643002913
PKWiU	20.41.32.0

Opis produktu

- **Zapobieganie parowaniu szkła:** Tak
- **Bez smug:** Tak
- **Nie zostawia śladów:** Tak
- **Typ produktu:** Płyn do mycia szyb, luster, glazury
- **Skład:** Nano dwutlenek krzemu, Środki konserwujące (2-bromo-2- nitropropane-1,3-diol, Octylisothiazolinone), Oktylinon (ISO), Kompozycja zapachowa, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne
- **Spryskiwacz:** Tak
- **Przeznaczenie:** Dom, garaż, warsztat
- **Zapach:** Maciejka
- **Łatwość obsługi:** Tak
- **Pojemność:** 1,22 l
- **Rodzaj opakowania:** Butelka ze spryskiwaczem
- **Materiał opakowania:** Plastik
- **Ilość:** 1 szt.
- **Ostrzeżenia:** Może powodować reakcje alergiczne., Chroń przed dziećmi., Unikaj kontaktu zawartości akumulatora z oczami i skórą. Po przypadkowym kontakcie dokładnie przemyj wodą i skontaktuj się z lekarzem., Nie połykać ani nie wdychać., Nie wylewać do kanalizacji ani wód otwartych, produkt może być szkodliwy dla organizmów wodnych.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Zapobieganie parowaniu szkła:** Tak
- **Bez smug:** Tak
- **Nie zostawia śladów:** Tak
- **Typ produktu:** Płyn do mycia szyb, luster, glazury
- **Skład:** Nano dwutlenek krzemu, Środki konserwujące (2-bromo-2- nitropropane-1,3-diol, Octylisothiazolinone), Oktylinon (ISO), Kompozycja zapachowa, <5% niejonowe środki powierzchniowo czynne
- **Spryskiwacz:** Tak
- **Przeznaczenie:** Dom, garaż, warsztat
- **Zapach:** Maciejka
- **Łatwość obsługi:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Pojemność:** 1,22 l

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Butelka ze spryskiwaczem
- **Materiał opakowania:** Plastik
- **Ilość:** 1 szt.

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Może powodować reakcje alergiczne., Chroń przed dziećmi., Unikaj kontaktu zawartości akumulatora z oczami i skórą. Po przypadkowym kontakcie dokładnie przemyj wodą i skontaktuj się z lekarzem., Nie połykać ani nie wdychać., Nie wylewać do kanalizacji ani wód otwartych, produkt może być szkodliwy dla organizmów wodnych.