

# MULTISHINE

## ALCO

Preparat z alkoholem w formie pianki do czyszczenia powierzchni ponadpodłogowych, **mebli, wyposażenia oraz wszystkich zmywalnych powierzchni i przedmiotów.**

- **Gotowy** do użycia.
- Skutecznie usuwa: **brud, kurz, ślady palców i tłuste plamy.**
- **Przyspiesza wysychanie** czyszczonych powierzchni.
- Zapewnia czyste powierzchnie **bez smug.**
- Pozostawia **świeży, przyjemny zapach.**



# MULTISHINE

## ALCO

### Zastosowanie:

Gotowa do użycia pianka do czyszczenia: mebli, sprzętów RTV i AGD, urządzeń biurowych, sprzętów kuchennych, wyświetlaczy elektronicznych, ekranów dotykowych, plazmowych i LCD. Preparat można stosować do czyszczenia powierzchni: błyszczących, matowych, szklanych, szklwionych, laminowanych, plastikowych oraz do wszystkich powierzchni zmywalnych, odpornych na wodę i alkohol. Skutecznie usuwa: brud, kurz, ślady palców i tłuste plamy. Zapewnia czyste powierzchnie bez smug.

### Właściwości:

Skutecznie usuwa: brud, kurz, ślady palców i tłuste plamy.

### Sposób użycia i dozowania:

Rozpylić niewielką ilość preparatu Multishine Alco na zabrudzoną powierzchnię, rozprowadzić, a następnie wytrzeć czyścivem lub ściereczką z mikrofibry. Przed pierwszym użyciem sprawdzić w niewidocznym miejscu oddziaływanie preparatu na powierzchnię. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe na skutek użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem.

### Dane techniczne:

- Termin trwałości: 24 miesiące.
- Gęstość: ok. 0,9 – 1,0 g/ml.
- pH koncentratu: 6.

### Dostępne opakowania:

butelka 1 litr ze spryskiwaczem,  
kanister 5 i 10 litrów.

### Odradzane zastosowania:

- Powierzchnie wrażliwe na działanie wody i alkoholu.

### Bezpieczeństwo stosowania:

- Przed pierwszym użyciem zapoznać się z kartą charakterystyki preparatu.
- Przed pierwszym użyciem sprawdzić w niewidocznym miejscu oddziaływanie preparatu na powierzchnię.
- Produkt łagodny dla skóry i powierzchni.
- Unikać kontaktu z oczami.

### Przechowywanie:

Przechowywać wyłącznie w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach w pozycji pionowej, w temperaturze od 5 do 25 stopni Celsjusza, z dala od źródeł otwartego ognia.



### ZESKANUJ MNIE

Więcej informacji po zeskanowaniu kodu QR lub na [ecoshine.com.pl/produkty/multishine-alco/](https://ecoshine.com.pl/produkty/multishine-alco/)