

**MULTI CLEANER****Dane techniczne:**

Podstawa:	piana aktywna
Konsystencja:	płynna
Gęstość:	0,91 g/MI
Lepkość przy 20°C:	1 mPa.s
Temperatura zapłonu:	>100°C
Wartość pH:	>8
Rozpuszczalność:	rozpuszczalny w wodzie
Lotne substancje organiczne (VOC):	14%

**Charakterystyka:**

Wysokowydajny uniwersalny preparat czyszczący w postaci piany. Nie spływa z powierzchni pionych, nie pozostawia zacieków i plam. Odpowiedni do czyszczenia szkła, ceramiki, luster, laminatów, tworzyw sztucznych, tekstyliów, dywanów itd.

w pomieszczeniach domowych, biurach, wnętrzach samochodów.

Zastosowanie:

- Czyszczenie i nablyszczanie okien, profili PCV, ceramiki, lusterek, dywanów, urządzeń biurowych (drukarki, telefony, itd.),
- czyszczenie szyb, kokpitu, tapicerki, elementów lakierowanych w pracach warsztatowych i motoryzacyjnych.

Kolory:

Biały.

Opakowanie:

Puszki aerosolowe 400ml - 6 szt. w opakowaniu zbiorczym.

Przechowywanie:

3 lata w zamkniętym fabrycznie opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu, w temperaturze od +5°C do +25°C.

Normy i certyfikaty:

Produkt wytwarzany przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z systemem kontroli jakości ISO 9001.2000.

Sposób użycia:

- Doprowadzić puszkę aerozolu do temperatury pokojowej,
- energicznie wstrząsnąć puszką i nanieść pianę czyszczącą na wybraną powierzchnię,
- pozostawić na ok. 20 sek. po czym wytrzeć powierzchnię do sucha,
- ze względu na różnorodność podłoży zalecamy przeprowadzenie próby w mało widocznym miejscu.

Zalecenia BHP:

Przy użyciu aerozolu przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- Unikać kontaktu z oczami,
- w czasie pracy dobrze wietrzyć pomieszczenie,
- chronić przed dziećmi.

Uwaga: Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.