

Link do produktu: <https://e-kleje.pl/usuwanie-klejow-z-tworzyw-sztucznych-multibond-69-citrus-p-209.html>

MULTIBOND 69 citrus - 400ml - Usuwanie klejów z tworzyw sztucznych

Cena brutto	36,90 zł
Cena netto	30,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MB6900400
Kod EAN	5904257496072
Producent	MULTIBOND
Opakowanie	400ml

Opis produktu

MULTIBOND 69 citrus - usuwanie klejów z tworzyw sztucznych to profesjonalny zmywacz oparty na terpenach cytrusowych, przeznaczony do skutecznego rozpuszczania i eliminowania różnego rodzaju zabrudzeń bez ryzyka uszkodzenia czyszczonego podłoża. Preparat łączy wysoką efektywność działania z większym bezpieczeństwem użytkowania w porównaniu do klasycznych, agresywnych rozpuszczalników organicznych.

Produkt dostępny jest w wygodnej formie aerozolu 400 ml, co umożliwia precyzyjną aplikację nawet w trudno dostępnych miejscach. Jego **bezbarwna formuła i delikatny cytrusowy zapach** sprawiają, że praca z preparatem jest znacznie bardziej komfortowa niż w przypadku tradycyjnych środków na bazie chlorowanych węglowodorów.

MULTIBOND 69 citrus usuwanie klejów z tworzyw sztucznych i nie tylko

Głównym przeznaczeniem preparatu MULTIBOND 69 citrus jest **usuwanie klejów z tworzyw sztucznych**, jednak zakres jego zastosowań jest zdecydowanie szerszy. Dzięki zawartości terpenów cytrusowych skutecznie rozpuszcza:

- pozostałości po etykietach samoprzylepnych,
- resztki klejów montażowych i kontaktowych,
- farby i lakiery,
- smołę i asfalt,
- oleje i tłuste zabrudzenia,
- gumę do żucia,
- zanieczyszczenia eksploatacyjne z powierzchni technicznych.

Co istotne, zgodnie z kartą techniczną produktu **MULTIBOND-69 CITRUS** jest płynnym środkiem czyszczącym zawierającym terpeny cytrusowe, który usuwa zabrudzenia bez uszkodzania podłoża z tworzyw sztucznych, drewna, większości tkanin, metali, szkła czy kamienia.

Bezpieczne usuwanie klejów z tworzyw sztucznych

W przypadku delikatnych powierzchni z PCV, ABS, akrylu, poliwęglanu czy innych materiałów syntetycznych niezwykle ważne jest zastosowanie środka, który nie powoduje ich matowienia, pęknięcia ani odbarwień. **MULTIBOND 69 citrus usuwanie klejów z tworzyw sztucznych** został opracowany tak, aby skutecznie rozpuszczać spoiwa klejowe, a jednocześnie minimalizować ryzyko uszkodzeń.

Preparat nie rozpuszcza się w wodzie i posiada gęstość około 0,8 g/cm³ (20°C), co zapewnia dobrą penetrację zabrudzeń oraz odpowiedni czas oddziaływania na zanieczyszczenie. Dzięki temu możliwe jest dokładne usunięcie nawet starych, zaschniętych warstw kleju.

Alternatywa dla agresywnych rozpuszczalników

W porównaniu z tradycyjnymi środkami czyszczącymi na bazie chlorowanych węglowodorów, MULTIBOND 69 citrus stanowi **bezpieczniejszą i mniej uciążliwą alternatywę**. Wydziela charakterystyczny, cytrusowy zapach i nie powoduje tak intensywnych, drażniących oparów jak klasyczne rozpuszczalniki przemysłowe.

To sprawia, że preparat może być z powodzeniem stosowany w:

- serwisach maszyn i urządzeń,
- zakładach produkcyjnych,
- biurach i punktach usługowych,
- pomieszczeniach sanitarnych i kuchennych,
- warsztatach samochodowych i stolarskich.

Parametry techniczne MULTIBOND 69 citrus

Wersja aerozolowa 400 ml charakteryzuje się następującymi właściwościami technicznymi:

- **Postać:** przezroczysty płyn o cytrynowym zapachu / aeroszol
- **Kolor:** bezbarwny
- **Skład:** terpeny cytrusowe, alkohol, dodatki modyfikujące, gaz pędny (aeroszol)
- **Gęstość (20°C):** ok. 0,8 g/cm³
- **Punkt zapłonu (aeroszol):** +13°C
- **Rozpuszczalność w wodzie:** nie rozpuszcza się
- **Opakowanie:** 400 ml spray

Dane te potwierdzają wysoką skuteczność rozpuszczania zabrudzeń przy zachowaniu kontroli nad procesem czyszczenia.

Jak stosować MULTIBOND 69 citrus do usuwania klejów z tworzyw sztucznych?

Aby uzyskać maksymalną skuteczność, należy przestrzegać kilku podstawowych zasad:

1. **Sprawdź odporność podłoża** - przed użyciem wykonaj próbę w miejscu mniej widocznym, szczególnie w przypadku zadrukowanych tkanin, papieru czy skóry.
2. **Usuń mechanicznie nadmiar zabrudzenia**, jeśli to możliwe.
3. **Nanieś preparat** poprzez spryskanie z odległości ok. 20 cm cienką warstwą.
4. **Pozostaw na 1-2 minuty**, aby środek mógł wnikać i rozpuścić klej.
5. **Zetrzyj pozostałości** papierem lub czystą szmatką.
6. W razie potrzeby czynność powtórz.

W przypadku etykiet samoprzylepnych zaleca się naniesienie preparatu bezpośrednio na wierzch etykiety i odczekanie 1-2 minut, aż do jej przesiąknięcia, co umożliwi łatwe i czyste odklejenie.

Usuwanie gumy do żucia i trudnych zabrudzeń

Jedną z wyróżniających cech MULTIBOND 69 citrus jest możliwość **usuwania gumy do żucia bez jej rozmazywania po powierzchni**. To szczególnie istotne w obiektach użyteczności publicznej, szkołach, biurach czy środkach transportu.

Bezpieczeństwo stosowania

Należy pamiętać, że produkt jest **łatwopalny**, a długotrwałe wdychanie oparów może powodować nudności i zawroty głowy. W przypadku pracy w pomieszczeniach zamkniętych należy zapewnić odpowiednią wentylację.

Wersja aerozolowa wymaga zachowania zasad typowych dla pojemników pod ciśnieniem:

- nie przebijać i nie wrzucać do ognia,
- przechowywać w chłodnym, nienasłonecznionym miejscu,
- chronić przed dziećmi,
- nie jeść i nie palić podczas pracy,
- chronić oczy przed zapryskaniem.

Dlaczego warto wybrać MULTIBOND 69 citrus?

Wybierając **MULTIBOND 69 citrus usuwanie klejów z tworzyw sztucznych**, zyskujesz:

- **skuteczność w usuwaniu różnorodnych zabrudzeń,**

- **bezpieczeństwo dla większości powierzchni,**
- **wygodną aplikację w sprayu,**
- **przyjemniejszy zapach niż tradycyjne rozpuszczalniki,**
- **uniwersalność zastosowań - od przemysłu po dom.**

To sprawdzony środek czyszczący dla profesjonalistów i użytkowników indywidualnych, którzy oczekują wysokiej skuteczności bez kompromisów w zakresie bezpieczeństwa podłoża.

W każdym przypadku postępuj zgodnie z informacją na etykiecie produktu.



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Ostrzeżenia: