

KARTA TECHNICZNA  
**Contact cleaner**

- ✓ **Bardzo aktywny rozpuszczalnik**
- ✓ **Do wszystkich klejów na bazie rozpuszczalnika**
- ✓ **Szybko-schnący**

**1. Identyfikacja**

Zastosowana substancja lub preparat:  
Główne zastosowanie:

rozpuszczalnik  
w przemyśle i zastosowań  
profesjonalnych  
48 - rozpuszczalnik

Funkcja lub użyta kategoria:

**2. Zastosowanie**

Contact Cleaner jest czyszcivem odtłuszczającym.

W przypadku braku pewności sugerujemy dokonanie testu przed użyciem.  
Niszczy niektóre rodzaje tworzyw sztucznych, gumy i wykładziny.

**3. Nakładanie**

Sprzęt ochronny - rękawice.

W przypadku niewystarczającej wentylacji należy użyć odpowiedniego sprzętu do oddychania.

**Wyposażenie**

Pędzel.

**Zastosowanie**

Używany do czyszczenia urządzeń i narzędzi lub do usuwania pozostałości po kleju.

**Uwagi**

Należy odczekać do wyschnięcia. Może niszczyć materiały syntetyczne. W przypadku braku pewności sugerujemy dokonanie testu przed użyciem.

**4. Przechowywanie**

Trzymać z dala od źródeł zapłonu (włączając wylądowania elektrostatyczne).

Trzymać w dobrze wentylowanych pomieszczeniach – trzymać w chodnym miejscach – pomieszczeniach odpornych na ogień .

**Temperatura przechowywania**

< 30°C

**5. Opakowania**

10 litrowe puszk

**6. Podstawowe parametry techniczne i właściwości**

Stan skupienia materii:	płyn
Zapach:	typowy
Kolor:	bezbarwny
Punkt zapłonu:	-4°C
Lepkość:	0,423 mPa.s
Ciśnienie odparowania:	95 hPa
Gęstość:	0,853 kg/litr



KARTA TECHNICZNA  
**Contact cleaner****7. Bezpieczeństwo**

F

Xn

F – wysoce łatwopalny  
Xn - szkodliwy

**Zwroty –R**

- Produkt wysoce łatwopalny
- Podrażnia oczy i skórę
- Szkodliwy dla kobiet w ciąży
- Może spowodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia
- Powtórny kontakt może spowodować wysychanie skóry lub jej pękanie
- Opary mogą spowodować senność i zawroty głowy
- Wydłużony kontakt może spowodować poważną utratę zdrowia

**Zwroty -S**

- S3 – Przechowywać w chłodnym miejscu
- S9 – Przechowywać pojemnik w miejscu dobrze wentylowanym
- S16 – Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu — nie palić tytoniu
- S24 – Unikać zanieczyszczenia skóry.
- S26 – Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.
- S33 – Zastosować środki ostrożności zapobiegające wyładowaniom elektrostatycznym.
- S35 – Usuwać produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny.
- S36/37 – Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.
- S43 – W przypadku pożaru używać „nigdy nie używać wody”).
- S51 – Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- S57 – Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- S59 – Przestrzegać wskazówek producenta lub dostawcy dotyczących odzysku lub wtórnego wykorzystania.
- S61 – Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki.
- S62 – W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów: niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę

Należy dokonywać aplikacji wg najbardziej aktualnej wersji zarówno karty technicznej jak i instrukcji nakładania. Obie dostępne w siedzibie Roofmart Sp. z o.o. we Wrocławiu przy ulicy Giełdowej 12

Wrocław 07/01/2013