



CRC LABEL OFF SUPER

I. Opis ogólny

Preparat usuwa etykiety samoprzylepne oraz pozostałości substancji klejących i klejów z większości powierzchni w ciągu 2-3 minut. Nie uszkadza większości tworzyw sztucznych (przed użyciem na plastikowych podłożach należy wykonać test). Jeśli etykieta ulega plastyfikacji, zaleca się skrobanie powierzchni.

Preparat przystosowany do użytku w każdej gałęzi przemysłu, w tym przetwórstwie żywności (certyfikat NSF).

2. Właściwości:

- FPS Label Off Super to mieszanina rozpuszczalników stworzona specjalnie z myślą o usuwaniu samoprzylepnych etykiet papierowych. Preparat wnika w etykietę papierową i rozpuszcza znajdujący się pod nią klej. Ze względu na wysoką skuteczność rozpuszczania klejów na bazie akrylanów (najczęściej stosowanych klejów do przyklejania etykiet) etykiety można łatwo usunąć jednym ruchem już po 2 minutach.
- Aerosol jest wyposażony w rurkę przedłużającą, która pozwala na precyzyjne nakładanie punktowe na mniejszych etykietach.
- Rejestracja NSF: K3, numer rejestracyjny: 139426

3. Zastosowania

ETYKIETY PAPIEROWE

- Naklejki adresowe i produkcyjne z beczek, puszek i pudeł kartonowych.
- Etykiety identyfikacyjne na półkach, szufladach lub kontenerach magazynowych.
- Etykiety na częściach zamiennych i narzędziach.
- Etykiety cenowe na szkle, porcelanie, ceramice lub meblach.
- Etykiety laboratoryjne na kolbach i butelkach.
- Kleje i pozostałości po etykietach na etykieciarkach.

ETYKIETY PLASTYFIKOWANE

- Label Off Super usuwa etykiety plastyfikowane. Przed użyciem Label Off Super zaleca się zeskrabanie powierzchni, aby pozwolić preparatowi na wniknięcie.

SUBSTANCJE KLEJĄCE

- FPS Label Off Super rozpuszcza wiele substancji klejących, co sprawia, że preparat idealnie nadaje się do usuwania żywicy, gumy do żucia i smoły. Rozpuszczony i starty może zostać również klej pozostały po usunięciu etykiety.

4. Instrukcje

- Namoczyć etykietę preparatem FPS Label Off Super. Większość etykiet można ściągnąć jednym ruchem po upływie 2 minut. W trudnych przypadkach czas oczekiwania może wydłużyć się do 15 minut. Jeśli klej wciąż przywiera po usunięciu etykiety, należy rozpylić FPS Label Off Super na ścierkę i zetrzeć pozostałości kleju.

CRC LABEL OFF SUPER

- W aerozolu jako gaz pędny może być użyty dwutlenek węgla. Aerosol jest napełniony w $\pm 97\%$ aktywnym produktem. Rurka przedłużająca umożliwi precyzyjne dozowanie w przypadku użycia na małych etykietach lub w trudno dostępnych miejscach.
- Jeśli FPS Label Off Super używa się na powierzchniach plastikowych lub powlekanych, ważne jest, aby przeprowadzić najpierw test odporności.
- FPS Label Off Super jest silnym środkiem odtłuszczającym. Jeśli trzeba używać go w dużych ilościach, należy nosić odpowiednie rękawice ochronne. Należy usunąć wszelkie źródła zapłonu znajdujące się w pobliżu.

5. SPECYFIKACJE STANDARDOWEGO PRODUKTU (bez rozpylacza)

| | |
|---|--|
| Wygląd: | Lekko bursztynowy |
| Zapach: | Świeże owoce |
| Gęstość w temp. 20°C: | 0,753 g/cm ³ |
| Temperatura zapłonu: | < 0 °C |
| LZO (g/l): | 720 |
| Rozpuszczalność w wodzie: | Preparat nierozpuszczalny |
| Temperatura samozapłonu: | > 200 °C |
| Szybkość parowania (eter = 1) | 94 |
| Kompatybilny z większością tworzyw sztucznych <i>wg metody Bellcore w zakresie pęknięcia pod wpływem nacisku</i> | Poliwęglany (PC), Poliuretany (PUR i PU), Polietylen o wysokiej gęstości (HDPE), Polichlorek winyłu (PVC), Terpolimer akrylonitrylo-butadieno- styrenowy (ABS) i polisulfony (PSU). |

6. Opakowanie

Aerozol : 12x500 ml



Wszystkie stwierdzenia zawarte w niniejszej publikacji bazują na doświadczeniu serwisowym i/lub testach laboratoryjnych. Ze względu na dużą różnorodność sprzętu i warunków, a także nieprzewidywalne czynniki ludzkie, zalecamy testowanie naszych produktów przed użyciem w warunkach faktycznego stosowania. Wszystkie informacje zostały udostępnione w dobrej wierze, ale nie ma mowy o jakiegokolwiek gwarancji wyrażonej lub domniemanej.

Niniejsza karta charakterystyki może podlegać korektom ze względów legislacyjnych, dostępności elementów i nowo uzyskanych doświadczeń. Ostatnia i wyłącznie aktualna wersja niniejszej karty charakterystyki zostanie wysłana do Państwa na życzenie lub można znaleźć ją na naszej stronie internetowej: www.crcind.com.

Zalecamy Państwu zarejestrowanie swojego produktu na tej stronie internetowej, aby w przyszłości uzyskiwać automatycznie wszystkie zaktualizowane wersje.

Data: 03.11.2020 r.