

OPIS i ZASTOSOWANIE:

Uniwersalny zmywacz na bazie olejków cytrusowych, do usuwania pozostałości po kleju z karoserii samochodowych, kleju po taśmach dwustronnych, pozostałości po foliach ochronnych, etykietach, materiałach reklamowych, świeżych farb, gum do żucia. Preparat nie jest drażniący dla skóry rąk. Czyści tłuste zabrudzenia olejowe i smarowe. Nadaje się do czyszczenia narzędzi, urządzeń oraz sprzętu do natrysku farb i klejów. Usuwany klej nie tworzy grudek. Preparat pozostawia tłusty film na oczyszczonej powierzchni, dlatego po użyciu zmywacza powierzchnię należy przemyć środkiem odtłuszczającym np. **Zmywaczem 0 - Wrap Surface Cleaner**.

Specjalnie opracowana formuła na bazie soków z owoców cytrusowych, sprawia, że posiada przyjemny zapach cytrusów. Nie zawiera chloru ani rozpuszczalników ropopochodnych. Nie powoduje korozji.

Może być stosowany w pomieszczeniach o słabej wentylacji do czyszczenia powierzchni metalowych (w tym aluminium, miedzi, stali nierdzewnych) ceramiki, szkła, porcelany, lakierów samochodowych, wielu tworzyw sztucznych. W przypadku czyszczenia, delikatnych powierzchni zmywacz należy aplikować na szmatkę do czyszczenia. Przeprowadzić próbę w niewidocznym miejscu.

INSTRUKCJA UŻYCIA:

1. Wstrząsnąć pojemnikiem przed użyciem.
2. Zaaplikować na usuwane zanieczyszczenia.
3. Odczekać chwilę na reakcję chemiczną.
4. Zetrzeć suchą czystą szmatką.

OSTRZEŻENIE:

Pojemnik pod ciśnieniem. Chronić przed słońcem i nagrzaniem powyżej 50°C. Nie przekłuwać ani nie spalać, także po zużyciu. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Chronić przed źródłami zapłonu – nie palić w czasie rozpylania. Chronić przed dziećmi.

ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA:

H222 Skrajnie łatwopalny aerosol. H229 Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem. H304 Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. H315 Działa drażniąco na skórę. H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry. H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

ZWROTY WSKAZUJĄCE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

P102 Chronić przed dziećmi. P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. P211 Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu. P251 Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P302 + P352 + P362 + P364

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. P304 + P340 + P312

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem. P391 Zebrać wyciek. P410 + P412 Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50°C/122°F. P501 Zawartość/pojemnik usuwać do zgodnie z przepisami miejscowymi/regionalnymi/krajowymi/międzynarodowymi.

Zawiera: węglowodory, C7, n-alkany, izoalkany, cykliczne; pomarańcza, słodka, ekstrakt; (R)-p-menta-1,8-dien; α-pinen. Składniki zgodnie z Rozporządzeniem o detergentach WE 648/2004

> 30%: węglowodory alifatyczne; kompozycje zapachowe (Limonene).

HASŁO: NIEBEZPIECZEŃSTWO