



PRO SAFETY CLEAN

SSO

PRO SAFETY CLEAN

BEZPIECZNY I SKUTECZNY ROZPUSZCZALNIK
ŚRODEK CZYSZCZĄCY SZEROKIEGO ZASTOSOWANIA

Nie zostawia filmu olejowego

Doskonale nadaje się do czyszczenia karoserii

Nadaje się do czyszczenia szkła, powierzchni lakierowanych, twardych tworzyw sztucznych i aluminium

Bardzo szybko wysycha

Usuwa szybko i skutecznie pozostałości klejów, smarów, silikonów, olejów, tłuszczów i wosków

Posiada atest militarny MIL-PRF-680B Type II

Zalecamy stosowanie wraz klejami i uszczelniaczami TTP



UWAGA

Wszystkie informacje, łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. TTP Polska Sp. z o.o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zręka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania TTP Polska Sp. z o.o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku TTP Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

INFORMACJE OGÓLNE

PRO SAFETY CLEAN jest bezpiecznym, szybkim i uniwersalnym zmywaczem-odtłuszczaczem, który nie pozostawia filmu olejowego. **PRO SAFETY CLEAN** w 100% stanowi mieszaninę alifatycznych węglowodorów nasyconych. **PRO SAFETY CLEAN** można bezpiecznie stosować na powierzchni metali, szkła, ceramiki, drewna, tworzyw sztucznych i tkanin. **PRO SAFETY CLEAN** w porównaniu z innymi rozpuszczalnikami charakteryzuje się brakiem drażniącej woni, oraz trudnopalnością i nie wybuchowością, dzięki czemu jest bardzo bezpieczny w użyciu.

DANE TECHNICZNE

Postać w 20°C: ciecz
Kolor: bezbarwny
Zapach: charakterystyczny
Rozpuszczalność w wodzie: nie rozpuszczalny
Temperatura wrzenia: 180°C - 210°C
Ciężar właściwy: 0,760 kg/l
Temperatura zapłonu: +61°C
Temperatura samozapłonu: >200°C

ZASTOSOWANIE

PRZEMYSŁ:

Odtłuszczenie i czyszczenie części mechanicznych, silników i maszyn. Odtłuszczenie i czyszczenie narzędzi i wyposażenia warsztatów. Czyszczenie rolek gumowych w drukarkach. Szybkie i bezpieczne odtłuszczenie metali żelaznych i nieżelaznych przed klejeniem lub malowaniem, usuwanie naklejek, etykiet oraz pozostałości klejów. Usuwanie plam oleju i smaru z tekstyliów (zawsze należy przed użyciem sprawdzić trwałość barwnika materiału). Usuwanie pozostałości klejów z laminatów podczas produkcji mebli. Wykańczanie połączeń uszczelnionych przez uszczelniacze TTP. Usuwanie pozostałości tłuszczów i olejów po smarowaniu.

MOTORYZACJA:

Odtłuszczenie i czyszczenie części mechanicznych detali silników, przegubów, hamulców, zawieszenia, lin, powierzchni metali po śrutowaniu, obróbkach skrawaniem, itp. Czyści narzędzia i wyposażenie warsztatowe (nie uszkadza plastików). Usuwanie nalepek i pozostałości taśm maskujących. Usuwanie starych warstw smaru przed ponownym smarowaniem, na przykład w zawiasach drzwi. Usuwanie opasek i pasków ozdobnych ze zderzaków bez ich uszkodzenia. **PRO SAFETY CLEAN** rozpuszcza warstwę kleju dwustronnej taśmy samoprzylepnej. Usuwanie smoły i innych plam z substancji pokrywających, zarówno z karoserii, a także części plastikowych. Usuwanie plam smaru i oleju z pokrycia foteli (zawsze sprawdź przedtem trwałość barwnika materiału). Wykańczająca obróbka połączeń elementów nadwozia uszczelnionych masą uszczelniającą TTP. **PRO SAFETY CLEAN** usuwa wosk i silikon (zawsze stosuj ponowne wycieranie). Odtłuszczenie i czyszczenie wszystkich powierzchni przed użyciem nalepek i mas uszczelniających TTP.

WOJSKO:

PRO SAFETY CLEAN posiada atest militarny **MIL-PRF-680B Type II** i jest dedykowany jako środek odtłuszczający przy produkcji i konserwacji samolotów wojskowych, sprzętu do obsługi naziemnej, systemów uzbrojenia, w tym elektroniki.

KLASYFIKACJA

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
SSO1	PRO SAFETY CLEAN	1l	Zmywacze, odtłuszczacze
SSO30	PRO SAFETY CLEAN	30l	Zmywacze, odtłuszczacze

TTP POLSKA - wyłączny dystrybutor Top Technical Products AG.

