



KARTA TECHNICZNA



NEW SWIFT CLEANER

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA I ODTŁUSZCZANIA Z DOMIESZKĄ ACETONU

NEW SWIFT CLEANER - rozpuszczalnik węglowodorowy alifatyczny. Służy do szybkiego czyszczenia, odtłuszczenia różnych powierzchni jak stal, aluminium, tytan, magnez, cynk i inne powierzchnie metalowe oraz tworzywa sztuczne. Nie zawiera szkodliwego chloru i związków aromatycznych, związków mutagennych i rakotwórczych. Usuwa skutecznie oleje, smary, żywicę, tusz, mazut, smołę, sadzę, świeże farby, pozostałości wielu klejów, topnika po lutowaniu, powłoki antykorozyjne i inne zanieczyszczenia.

ZASTOSOWANIA:

Za pomocą NEW SWIFT CLEANER będziemy w stanie odpowiednio przygotować powierzchnię do malowania, uszczelniania, klejenia, lakierowania itp. Nadaje się do czyszczenia części mechanicznych, silników spalinowych, silników elektrycznych, maszyn przemysłowych, tarcz hamulcowych, sprzęgłowych, drobnych mechanizmów i itp. NEW SWIFT CLEANER zawiera aceton. W przypadku nowych zastosowań na tworzywach sztucznych i lakierowanych najlepiej jest wykonać próbę. NEW SWIFT CLEANER jest łatwopalny.

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

NEW SWIFT CLEANER należy nanosić cienką warstwą na powierzchnię przeznaczoną do czyszczenia lub odtłuszczenia. W razie potrzeby należy kilkakrotnie nanosić odtłuszcacz, aż do uzyskania całkowicie czystej powierzchni. Na porowatych powierzchniach należy poczekać do momentu całkowitego odparowania preparatu (tj. 5-15 min.).

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: bezbarwny
Zapach: charakterystyczny
Gęstość: 0,711 g/cm³
Temperatura zapłonu: ok. -21°C
Temperatura samozapłonu: > 250°C
Rozpuszczalność w wodzie: nie rozpuszcza się

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA:

Podczas aplikacji nie wdychać oparów. Stosować w wentylowanych pomieszczeniach. Zapoznać się z kartą charakterystyki produktu.



Termin ważności: Minimum 36 miesięcy od daty produkcji.

OPAKOWANIA:

Pojemnik metalowy (spray) 600ml.

Matech S.C.
ul. Sadowa 7
25-028 Kielce

tel./fax 41 347 95 32 kom. 604 089 909
www.matech.net.pl
biuro@matech.net.pl

UWAGA: Karta techniczna zawiera dane podane przez producenta. Dane te mają charakter jedynie informacyjny i podawane są użytkownikowi w dobrej wierze. Firma Matech nie ponosi żadnej odpowiedzialności za skutki stosowania produktów firmy Matech przez użytkowników, ponieważ nie ma żadnego wpływu na ich przebieg. Zalecamy więc stosowanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.