

KEMCO MEK Środek czyszczący



Zakres zastosowania

- Środek czyszczący do czyszczenia istniejących powierzchni KEMPEROL po przerwach w pracy lub dłuższym czasie użytkowania
- Do czyszczenia narzędzi roboczych
- Do czyszczenia powierzchni podłoża
- Do odtłuszczania metali

Właściwości

- Wysoka skuteczność
- Lekko lotny
- Rozpuszczalnik organiczny
- System przetestowany i dostosowany zgodnie z celem zastosowania

Przechowywanie

W chłodnym i suchym miejscu.

Pojemność dostarczanych wyrobów

2,7 l, 10 l i 27 l pojemnik z blachy

Zużycie

W zależności od stopnia zabrudzenia ok. 200 g/m².

Właściwości

Forma płynny

* Pomiary przy 23 ° C - 50% wzgl. wilgotności. Ze względu na warunki pogodowe, takie jak wiatr, wilgotność i temperatura, określone wartości ulegają zmianie.

Aplikacja

Przygotowanie powierzchni

Ściereczką zwilżoną KEMCO MEK Środek czyszczący nałożyć na powierzchnie KEMPEROL lub zabrudzone powierzchnie, unikając tworzenia się kałuż, obrobić zabrudzenia i natychmiast całkowicie zebrać KEMCO MEK Środek czyszczący. Przed dalszym powlekaniem należy pozwolić, aby rozpuszczalnik KEMCO MEK Środek czyszczący wystarczająco odparował.

PSA

Należy nosić środki ochrony osobistej.

Przy aplikacji w pomieszczeniach odpowiednio przewietrzać! Uwaga, niebezpieczeństwo wybuchu!

Ważne wskazówki

KEMCO MEK Środek czyszczący służy wyłącznie do użycia zgodne z przeznaczeniem jako środek czyszczący do powierzchni i narzędzi.

Uwaga: może rozpuścić powierzchnie plastikowe (szkło akrylowe itp.)!

Podczas transportu, składowania i stosowania należy przestrzegać kart charakterystyki preparatów niebezpiecznych, oznaczeń na opakowaniach, informacji o zagrożeniach oraz porad dotyczących bezpieczeństwa umieszczonych na opakowaniach, jak również ulotek, wydanych przez zrzeczenie zawodowe przemysłu chemicznego.

Nie dopuścić do przedostania się do wód, ścieków lub gleby.

Utylizacja

płynny EAK 07 02 04

GISCODE

GF40

Wskazówki ogólne

Czas skraca się w przypadku wyższych a wydłuża się gdy parametry te są niższe. Produktów KEMPER SYSTEM nie wolno mieszać z żadnymi obcymi substancjami.

Wyłącznie do użytku przemysłowego.

Nasze informacje techniczne oraz doradztwo dot. zastosowań odzwierciedlają najnowszy stan wiedzy oraz doświadczeń z naszymi produktami. Każde nowe wydanie informacji technicznej unieważnia automatycznie informacje techniczne z poprzedniego wydania. Dlatego ważnym jest, aby mieć pod ręką zawsze aktualne informacje. W każdym pojedynczym przypadku zastosowania naszych produktów konieczne jest gruntowne, zorientowane na obiekt i fachowe sprawdzenie, czy dany produkt i / lub technika jego zastosowania odpowiada specyficznym wymaganiom i celom. Odpowiadamy jedynie za jakość i niezawodność naszych produktów - ich odpowiednie i fachowe zastosowanie wchodzi zatem wyłącznie w Państwa zakres odpowiedzialności. Sprzedaż naszych produktów odbywa się wyłącznie wg. naszych warunków sprzedaży i dostawy. Dla wszystkich informacji technicznych miarodajną jest zawsze wersja w języku niemieckim. Nie ponosimy odpowiedzialności za błędy w tłumaczeniach.

Wydanie: Vellmar, 2018-12-12