



## Alkaliczny środek do czyszczenia

# REINIGER

Nr produktu: 1181

### Przeznaczenie

REINIGER jest środkiem do czyszczenia maszyn i urządzeń budowlanych oraz wszelkich pojazdów mechanicznych i powierzchni z zanieczyszczeń i tłustych plam.

REINIGER jest szczególnie przydatny do czyszczenia pojazdów mechanicznych w myjkach automatycznych lub do mycia ręcznego. Pozostałe powierzchnie mogą być czyszczone przy pomocy urządzeń ciśnieniowych.

### Charakterystyka ogólna

Forma	jednorodna ciecz rozpuszczalna w wodzie
Barwa	jasnożółta
Baza chemiczna	detergenty
Gęstość	1,10 ± 0,03 g/cm <sup>3</sup>

REINIGER nie jest szkodliwy dla zdrowia i nie wywołuje korozji. Niemniej podczas jego stosowania należy stosować środki ochronne (odzież, rękawice i okulary).

REINIGER należy chronić przed dostępem dzieci i osób niepowołanych.

Środek nie jest preparatem niebezpiecznym w rozumieniu przepisów o substancjach i preparatach chemicznych. Podczas stosowania należy przestrzegać ogólne przepisy bezpieczeństwa i higieny pracy. Karta charakterystyki jest dostępna na żądanie.

**Zużycie środka:** jest uzależnione od postawionego celu.

### Efekty oddziaływania

REINIGER zawiera detergenty które umożliwiają łatwe czyszczenie maszyn i urządzeń budowlanych.

REINIGER zawiera również surowce, które w szczególności reagują z zanieczyszczeniami tłustymi lub olejowymi, w szczególności z olejów mineralnych, przez co możliwe jest łatwe czyszczenie zabrudzonych pojazdów mechanicznych i wszelkich innych powierzchni.

REINIGER nie działa szkodliwie na gumę i wyroby z gumy lub z tworzyw sztucznych oraz na lakiery samochodowe.

## Zasady stosowania

REINIGER powinien być, w zależności od stosowanej metody czyszczenia, rozcieńczony wodą w stosunku 1 l REINIGER na 3 l wody w przypadku stosowania go do urządzeń ciśnieniowych lub 1 l REINIGER na 19 l wody w przypadku stosowania go do mycia ręcznego lub do natrysku przy użyciu spryskiwacza.

W przypadku myjek automatycznych należy przestrzegać zaleceń producenta myjki.

Po naniesieniu środka należy REINIGER dokładnie rozprowadzić na czyszczone powierzchnie przy użyciu pędzla, szczotki lub gąbki albo szmatki.

REINIGER nie może wyschnąć na czyszczonych powierzchniach. Brud i resztki środka należy niezwłocznie usunąć przy użyciu wody.

Podczas pracy z REINIGER należy nosić odzież, rękawice i okulary ochronne. Ponadto należy unikać wdychania oparów oraz zanieczyszczenia oczu i skóry.

## Opakowanie

Środek REINIGER jest dostarczany w opakowaniach:

pojemnik                      30 kg

Na życzenie odbiorcy jest możliwe dostarczanie w innych opakowaniach.

## Warunki transportu i składowania

Środek należy transportować krytymi środkami transportu chroniąc opakowania przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz zgodnie z prawem przewozowym.

Środek należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, chronić przed promieniowaniem słonecznym oraz przed mrozem.

W przypadku zamarznięcia środka należy go przed ponownym użyciem całkowicie rozmrozić i dokładnie wymieszać.

Okres przydatności do stosowania w nie otwieranych oryginalnych opakowaniach wynosi co najmniej 1 rok od daty produkcji.

## Nadzór techniczny

Środek REINIGER jak również wszystkie surowce zastosowane do jego produkcji podlegają stałej kontroli jakości w ciągu całego procesu produkcji zgodnie z wymaganiami EN 934-2.

## Uwagi i zastrzeżenia

Wszystkie dane dotyczące właściwości technicznych, zastosowania i dozowania zostały podane w oparciu o wieloletnie doświadczenie w produkcji i praktycznym zastosowaniu domieszek do betonów, zapraw budowlanych i środków pomocniczych.

Przed zastosowaniem środka niezbędne jest przeprowadzenie prób przemysłowych, a w szczególności prób odporności powierzchni na działanie środka.