

CIRCANE jest środkiem zbudowanym na bazie wodnej przeznaczony do usuwania zanieczyszczeń powstających w rurach kanalizacyjnych poprzez odkładanie się tłuszczu, mydła włosów i innych zabrudzeń utrudniających przepływ ścieków. Poprzez odpowiednie dobranie składników Alukana jest w stanie rozpuścić prawie każde zanieczyszczenie powstałe w rurach kanalizacyjnych.

Zalecamy użycie CIRCANE do udroźnienia odpływów w kabinach natryskowych, wannach, toaletach, kuchniach, wszędzie tam, gdzie zachodzi możliwość gromadzenia się włosów, mydła, tłuszczu, i innych organicznych resztek.

CIRCANE nie tworzy żadnych stałych związków, lecz rozpuszcza powstałe zatory, przez co umożliwia swobodny przepływ wody.

Składniki:

Zasada, związki wiążące, środki powierzchniowo czynne.

Zastosowanie:

Niedrożne odpływy: W zależności od wielkości rur zalecamy użycie środka pór lub w rozcieńczeniu 1:1 z gorącą wodą. Po zalaniu odpływu należy pozostawić na okres minimum 45 min. w celu przereagowania. W przypadku mocnego zatoru czynność należy powtórzyć.

Przytkane odpływy: W zależności od wielkości rur zalecamy użycie środka pór lub w rozcieńczeniu 1:1 aż do 1:4 z gorącą wodą. Następnie wlać do ścieku i pozostawić na okres ok. 30 min. w celu przereagowania.

W żadnym wypadku nie należy produktu mieszać z kwasami. W trakcie rozcieńczania należy dolewać CIRCANE do wody nie odwrotnie. Może zachodzić silna reakcja termiczna.

Zalecenia:

Uprasza się o zapoznanie z zaleceniami w karcie bezpieczeństwa i etykietą produktu.

Chronić przed mrozem!!!!!!

Nie przechowywać (składować) w temperaturze poniżej 5°C a powyżej 25°C.

Nie przechowywać (składować) w pobliżu kwasów.

Bezpieczeństwo dla zdrowia:

Produkt jest oznakowany zgodnie z przepisami ADR.

• C – Produkt Żrący

Określenia R:	35	Powoduje poważne oparzenia.
	22	Działa szkodliwie po połknięciu.
Określenia S:	1/2	Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.
	26	Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody, i zasięgnąć porady lekarza.
	27	Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
	28	Zanieczyszczoną skórę należy natychmiast przemyć dużą ilością wody.
	37/39	Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
	45	W przypadku awarii lub, jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, – jeżeli to możliwe,

www.technologie-przemyslowe.com

NOWOCZESNE MATERIAŁY I ROZWIĄZANIA DLA PRZEMYSŁU
infolinia: 801 081 140 faks: 22 2578835



STRUCTUM - TECHNOLOGIE JUTRA DZISIAJ
Structum Sp. z o.o., ul. Niepodległości 30/59, 20-246 Lublin, Poland
kapitał zakładowy 50400 PLN, organ rejestrowy: Sąd Rejestrowy w Lublinie
KRS: 0000017929, NIP: 712-015-64-12, VAT-UE: PL7120156412

rok założenia 1990

_____ pokaz etykiętę.

Dane techniczne

Postać

Bezbarwna

Zapach

Brak

Gęstość (przy 20°C)

1,30 kg/L

Wartość pH (1000 g/l przy 20° C)

14,00

Punkt zapłonu

> 100°C

Rozpuszczalność w wodzie

całkowita

www.technologie-przemyslowe.com

NOWOCZESNE MATERIAŁY I ROZWIĄZANIA DLA PRZEMYSŁU
infolinia: 801 081 140 faks: 22 2578835



STRUCTUM - TECHNOLOGIE JUTRA DZISIAJ
Structum Sp. z o.o., ul. Niepodległości 30/59, 20-246 Lublin, Poland
kapitał zakładowy 50400 PLN, organ rejestrowy: Sąd Rejestrowy w Lublinie
KRS: 0000017929, NIP: 712-015-64-12, VAT-UE: PL7120156412

rok założenia 1990