

CM - FLOW

DOMIESZKA DO PRODUKCJI SILIKATÓW

ZASTOSOWANIE	Produkcja płyt gipsowych. Produkcja bloczków gipsowych i innych elementów prefabrykowanych.
WŁAŚCIWOŚCI	CM-FLOW jest to silny upłynniacz gipsu. Środek ten jest przeznaczony do zastosowania w procesie produkcji płyt kartonowo-gipsowych oraz do upłynniania gipsu w innych procesach produkcyjnych.
KONTROLA JAKOŚCI	Produkcja podlega ścisłej kontroli jakości wg ISO 9001:2015 oraz Zakładowej Kontroli Produkcji (ZKP)
DOPUSZCZENIA	
BAZA	Naftaleny
POSTAĆ	Ciecz barwy brązowej
GĘSTOŚĆ	1060 ± 20 (kg/m ³)
SKŁADOWANIE	Przechowywać w zadaszonych pomieszczeniach, w szczelnie zamkniętych opakowaniach z polietylenu lub stali w temperaturze od 10-40°C. Po dłuższym składowaniu produkt należy przemieszać. Termin ważności 12 miesięcy.
OPAKOWANIE	Kontenery 1000kg Beczki 120kg
DOZOWANIE	Dozowanie CM-FLOW jest możliwe przez dodanie go do wody lub bezpośrednio do mieszalnika. Dla płyt gipsowych dozowanie wynosi od 0,2-0,6% na 1 tonę gipsu sypkiego. Dla innych zastosowań od 0,5-1%. Optymalne dozowanie należy wyznaczyć w trakcie prób przemysłowych.
PRZYGOTOWANIE MIESZANKI BETONOWEJ	
TRANSPORT	CM-FLOW jest produktem bezpiecznym z punktu widzenia transportu oraz przechowywania i nie podlega ograniczeniom ADR. Zaleca się kryte środki transportu.

ANDROIMPEX SP. Z O.O.

ADRES: ul. Krakowska 83F, 34-120 Andrychów, Polska, TEL. +48 33 875 19 38
EMAIL: d.handlowy@androimpex.pl, WWW.ANDROIMPEX.PL

STRONA 1

CM - FLOW

DOMIESZKA DO PRODUKCJI SILIKATÓW

WARUNKI BHP	Postępować zgodnie z przyjętymi zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy. Unikać kontaktu z oczami, błoną śluzową oraz skórą.
POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU WYCIEKU	Nie dopuścić do dostania się do środowiska wodnego, ścieków i w podłoże. Rozlaną ciecz ogrodzić odpowiednim materiałem (np. ziemią). Należy zebrać mechanicznie i przepisowo usunąć. Przy małych ilościach: Należy zebrać z pomocą materiału wiążącego ciecz, np. ziemi okrzemkowej i przepisowo usunąć. Należy rozcieńczyć dużą ilością wody i przepisowo usunąć. Większe ilości należy odseparować groblą, a następnie odpompować w odpowiednie zbiorniki.
KLASYFIKACJA	Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny.

ASPEKT PRAWNY

Wskazówki zawarte w niniejszej karcie odnoszą się wyłącznie do produktu technicznego i nie mogą być stosowane po jego przetworzeniu. Powyższe informacje opracowano na podstawie najnowszej wiedzy, opisują wyrób z punktu widzenia wymogów ochrony zdrowia i środowiska naturalnego oraz bezpiecznych zasad postępowania. Nie powinny być one jednak interpretowane jako gwarancja specyficznych właściwości wyrobu. Dane zawarte w karcie technicznej, jak również niepotwierdzone pisemnie inne, ustne porady lub informacje nie mogą stanowić podstawy do bezwarunkowej odpowiedzialności producenta.

ANDROIMPEX SP. Z O.O.