



**MACZKA WAPIENNA (drobnoziarnista)**  
**Węglan wapnia CaCO<sub>3</sub>**

Zakład Sitkówka  
Sitkówka 24, 26-052 Nowiny

Maczka wapienna drobnoziarnista jest produktem otrzymywanym poprzez zmielenie do wymaganego uziarnienia kamienia wapiennego. Głównym jej składnikiem jest węglan wapnia CaCO<sub>3</sub>.

**Konfekcjonowanie**

Maczka wapienna drobnoziarnista pakowana jest w worki papierowe o wadze 30 kg układane na paletach i ofoliowane. Produkt jest również dostępny luzem do załadowania bezpośrednio na środki transportowe.

**Składowanie**

Produkt powinien być transportowany i składowany w warunkach zabezpieczających przed zanieczyszczeniem i zawilgoceniem.

**Zastosowanie**

Stosuje się w przemyśle szklarskim, w przemyśle materiałów budowlanych do produkcji zapraw murarskich i tynkarskich, farb, w przemyśle chemicznym, ochronie środowiska i drogownictwie.

Nie jest substancją niebezpieczną. Odpad można wykorzystać jako nawóz wapniowy 04.

**Okres gwarancji**

Okres gwarancji dla maczki wapiennej drobnoziarnistej to 30 dni od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w miejscu zabezpieczonym przed dostępem wilgoci.

PKWiU 08.11.20.0  
CPV 44900000-9

Aspekty środowiskowe: hałas – istotny aspekt środowiskowy

<u>Właściwość użytkowa maczki</u>	<u>Jednostka miary</u>	<u>Wartość deklarowana</u>
CaO	%	min 54,40
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	%	max 0,08
Wilgoć	%	max 0,20
Odsiew na sicie 2 mm	%	0,00
Odsiew na sicie 0,15 mm	%	max 2,00
Odsiew na sicie 0,075 mm	%	max 15,00
Ciężar nasypowy	kg/m <sup>3</sup>	1000-1200

Data ostatniej aktualizacji karty produktu 20.06.2018 r.

Pełnomocnik Zarządu  
ds. Zintegrowanego Systemu Zarządzania

*Elżbieta Korzeniewska*