

Link do produktu: <https://www.mojenarzedzia.pl/granulat-do-topienia-sniegu-i-lodu-50c-alaska-ultra-25kg-chlorek-wapnia-p-7950.html>

Granulat do topienia śniegu i lodu -50°C Alaska Ultra 25kg Chlorek wapnia

Cena brutto	202,95 zł
Cena netto	165,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	6590
Kod EAN	5903978541139
Producent	Compan ULTRAMYT

Opis produktu

Chlorek wapnia vs sól drogowa - co wybrać zimą?

Chlorek wapnia (CaCl_2) to nowoczesny i wyjątkowo skuteczny środek do zwalczania lodu oraz śniegu, który zdecydowanie przewyższa tradycyjną sól drogową (NaCl). Działa w ekstremalnie niskich temperaturach - nawet do -30°C , a w sprzyjających warunkach do -40°C - podczas gdy sól drogowa traci swoje właściwości już poniżej ok. -6°C .

Najważniejsze różnice i zalety chlorku wapnia:

- **Skuteczność w niskich temperaturach**
Chlorek wapnia pozostaje aktywny podczas silnych mrozów, kiedy sól drogowa przestaje działać.
- **Szybkie i intensywne działanie**
Dzięki reakcji egzotermicznej wydziela ciepło, co powoduje niemal natychmiastowe topienie lodu i śniegu.
- **Ochrona nawierzchni i otoczenia**
Jest bezpieczniejszy dla betonu, kostki brukowej i innych nawierzchni. Nie powoduje korozji pojazdów ani uszkodzeń infrastruktury, a przy prawidłowym stosowaniu jest łagodniejszy dla roślin oraz łap zwierząt.
- **Wysoka wydajność**
Do uzyskania tego samego efektu potrzeba nawet do 10 razy mniej chlorku wapnia niż tradycyjnej soli drogowej.
- **Lepsza opłacalność w dłuższej perspektywie**
Choć sól drogowa jest tańsza w zakupie, większa skuteczność i mniejsze zużycie chlorku wapnia obniżają całkowite koszty jego stosowania.

Podsumowanie

Chlorek wapnia to najlepszy wybór w warunkach silnych mrozów oraz tam, gdzie kluczowa jest ochrona nawierzchni, pojazdów i otoczenia - np. na podjazdach, chodnikach, parkingach czy terenach przydomowych. Sól drogowa sprawdzi się jedynie przy niewielkich mrozach i ograniczonym budżecie, jednak pod względem skuteczności i bezpieczeństwa zdecydowanie ustępuje chlorkowi wapnia.

Alaska Ultra 20kg

Środek do topienia śniegu i lodu w temperaturach do -50°C

ZASTOSOWANIE:

Alaska Ultra to wyjątkowo skuteczny preparat do topienia śniegu i lodu w ekstremalnych warunkach. Działa natychmiast, nawet przy temperaturach do -50°C, nie pozostawiając białych smug na podłożu. Idealny do użytku na powierzchniach betonowych, nie niszczy ich struktury.

SPOSÓB UŻYCIA:

W przypadku oblodzenia lub mocno zbitego śniegu, posypać powierzchnię preparatem. Odczekać kilka minut, aż lód lub śnieg częściowo się roztopi, a następnie usunąć resztki mechanicznie. Dostosować ilość preparatu do panujących warunków pogodowych oraz grubości warstwy lodowej.

Tabela zużycia preparatu w zależności od temperatury powierzchni ziemi:

Temperatura	Masa preparatu potrzebna do usunięcia 1 mm lodu z 1 m ² powierzchni	Masa preparatu na usunięcie 1 kg lodu lub śniegu
-1°C	22 g	22 g
-2°C	45 g	45 g
-5°C	97 g	97 g
-10°C	166 g	166 g
-15°C	219 g	219 g
-20°C	263 g	263 g
-25°C	299 g	299 g
-30°C	333 g	333 g
-40°C	388 g	388 g
-50°C	438 g	438 g

UWAGA:

Podczas stosowania preparatu należy nosić rękawiczki ochronne.

DOSTĘPNE POJEMNOŚCI:

1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, worek 25 kg.