

Informacje o bezpieczeństwie

1. Identyfikacja substancji oraz identyfikacja przedsiębiorstwa:

Nazwa produktu: Sól drogowa (chlorek sodu, NaCl) z antyzbrylaczem (najczęściej ferrozyjanek potasu E536).

Przeznaczenie: Środek do odmrażania i zapobiegania oblodzeniu nawierzchni (dróg, podjazdów, chodników).

2. Skład/informacja o składnikach:

Główny składnik: Chlorek sodu (ok. 95%).

Dodatek: Środek przeciwzbrylający (przeciw zlepianiu), np. ferrozyjanek potasu (około 0,01%).

Uwaga: Produkt może zawierać naturalne zanieczyszczenia mineralne.

3. Środki pierwszej pomocy:

Kontakt ze skórą: Przemyc dużą ilością wody z mydłem.

Kontakt z oczami: Przepłukać ostrożnie dużą ilością wody przez kilka minut. W przypadku podrażnienia zasięgnąć porady lekarskiej.

W przypadku połknięcia: Wypłukać usta wodą, nie wywoływać wymiotów. Spożycie większych ilości może być szkodliwe – skontaktować się z lekarzem.

W przypadku wdychania (pyłu): Przenieść osobę na świeże powietrze.

4. Środki gaśnicze:

Produkt niepalny. W przypadku pożaru w otoczeniu można używać dowolnych środków gaśniczych odpowiednich do okolicznego materiału palnego.

5. Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego obchodzenia się:

Stosować tylko zgodnie z przeznaczeniem.

Przechowywać w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu, z dala od żywności, napojów i pasz.

Chronić przed wilgocią.

Po użyciu umyć ręce.

Nie stosować na powierzchniach, które mogą ulec korozji pod wpływem soli (np. niektóre metale, beton niskiej jakości).

6. Postępowanie z odpadami:

Opakowanie (wiaderko) należy wyrzucić do odpowiedniego pojemnika na tworzywa sztuczne (zgodnie z lokalnymi przepisami).

Resztki produktu lub sól zanieczyszczoną można rozpuścić w dużej ilości wody i wylać do kanalizacji lub, w małych ilościach, rozproszyc na gruncie, z dala od wód powierzchniowych i roślinności wrażliwej.

7. Informacje dotyczące transportu:

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z przepisami ADR,RID,IMDG,IATA.

8. Informacje dotyczące ochrony środowiska:

Stosować oszczędnie i tylko w koniecznych przypadkach.

Nadmierne stosowanie może prowadzić do zasolenia gleby i wód gruntowych, co jest szkodliwe dla roślin i ekosystemów.

Nie wysypywać bezpośrednio do wód, rowów melioracyjnych czy na tereny zielone.

9. Uwagi:

Produkt jest skuteczny do temperatur około -10°C . W niższych temperaturach skuteczność spada.

Przed użyciem zaleca się mechaniczne usunięcie luźnego śniegu.

Przechowywać w suchym miejscu, niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.