

KARTA INFORMACYJNA PRODUKTU

Masa egzotermiczna

THERMIX 79

Charakterystyka

THERMIX 79 jest sypką masą egzotermiczną, dzięki starannie dobranej recepturze osiąga lepsze parametry egzotermiczne co przekłada się na wyższą jakość zasilania otuliny wykonanej z tej masy.

Zastosowanie

Masa egzotermiczna THERMIX 79 przeznaczona jest do produkcji otulin dla nadlewów stosowanych przy wytwarzaniu odlewów.

Własności fizykochemiczne

Preparat jest mieszaniną produktów mineralnych, organicznych i metalu, która pozwala na wytworzenie reakcji egzotermicznej pozwalającej na osiągnięcie wysokich temperatur.

Pakowanie i transport

Opakowaniami są worki papierowe z wkładką z polietylenu, układane warstwami na palecie drewnianej.

Produkt nie jest klasyfikowany jako preparat szkodliwy. Nie podlega ograniczeniom ze strony przepisów umowy ADR / RID, IMDG oraz IATA

Magazynowanie

Produkt przechowywać w czystych, suchych, zabezpieczonych przed wilgocią pomieszczeniach zamkniętych w temperaturze do 25°C i wilgotności 60-80%. Wszelkie pomieszczenia magazynowe muszą być wentylowane. Podłoga powinna być wykonana z materiału ceramicznego.

Okres gwarancji:

Masa egzotermiczna THERMIX 79 transportowana i magazynowana zgodnie z w/w warunkami posiada okres gwarancji wynoszący 3 miesiące od daty produkcji.

Data: 15-10-2013 Wydanie: I