

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

(podstawa: zgodnie z art. 31 rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006 oraz załącznikiem II do rozporządzenia (WE) 453/2010)

KLEJ DYSPERSYJNY ACKERMAN KL. D2

1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI / PREPARATU.

IDENTYFIKACJA PRODUCENTA.

1.1 Identyfikacja substancji/ preparatu:

Nazwa handlowa:

KLEJ DYSPERSYJNY ACKERMAN

1.2 Zastosowanie produktu :

Gotowa do użycia pasta klejowa, mrozo- i wodoodporna, do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.

1.3 Identyfikacja producent/ dystrybutor

Producent:

Elevax Sp.z o.o.

05-126 Rembelszczyzna, ul. Jana Kazimierza 395

NIP: 524-22-10-407

Tel. +48 730 693 593

1.4 Telefon alarmowy:

988, z telefonów stacjonarnych 112, lub najbliższa terenowa

jednostka PSP. Informacja toksykologiczna w Polsce:

+48 42 631 47 25

1.5 Osoba odpowiedzialna za opracowanie karty charakterystyki:

Tomasz Wyszomirski

e- mail: biuro@elevax.pl

2. IDENTYFIKACJA ZAGROZEŃ

2.1 Klasyfikacja mieszaniny:

Brak

2.2 Elementy oznakowania:

EUH 208 zawiera: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7]

i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1)

Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

2.3 Inne zagrożenia:

Substancje wchodzące w skład mieszaniny nie spełniają kryteriów klasyfikacji dla PBT lub vPvB