

Karta charakterystyki

Nie jest wymagana przez rozporządzenie WE 1907/2006/WE (REACH), 453/2010/WE, 2015/830/EU
INN BIO NATURALNY OGRÓD OWOCE
 płynny nawóz organiczny azotowo - potasowy

Data wprowadzenia: 25.05.2020

SEKCJA 1: IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/ MIESZANINY I IDENTYFIKACJA SPÓŁKI/ PRZEDSIĘBIORSTWA

<p>1.1 Identyfikator produktu: Nazwa handlowa: Nazwa chemiczna: Numer WE: Typ chemiczny: Numer rejestracyjny REACH: Synonim:</p>	<p>Innbio naturalny ogród owoce Zagęszczony wywar melasowy, pozostałość po fermentacji z mikroorganizmami. 932-215-9 Substancje o nieznanym lub zmiennym składzie, złożone produkty reakcji lub materiały biologiczne (substancje UVCB) 01-2119652612-42-0004 Wywar melasowy z buraków cukrowych i/lub trzciny cukrowej z mikroorganizmami</p>
<p>1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane:</p>	<p>Substancja wykorzystywana jako nawóz Nie dotyczy</p>
<p>1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki</p>	<p>Innowave Sp. z o.o. Ul. Zwierzyniecka 3 60-813 Poznań +48 608 819 799; www.innowave.pl</p>
<p>1.4 Numer telefonu alarmowego:</p>	<p>112</p>

SEKCJA 2: IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

<p>2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszaniny:</p>	<p>Substancja nie jest sklasyfikowana jako niebezpieczna zgodnie z zasadami klasyfikacji w Rozporządzeniu (WE) Nr 1272/2008 (CLP). Substancja nie jest sklasyfikowana jako niebezpieczna zgodnie z Dyrektywą (EWG) Nr 67/548.</p>
<p>2.2 Elementy oznakowania Oznakowanie zgodne z rozporządzeniem nr 1272/2008 (CLP) nie dotyczy Oznakowanie zgodne z Dyrektywą EWG Nr 67/548: nie dotyczy</p>	
<p>2.3 Inne zagrożenia</p>	<p>Substancja nie jest uznawana za trwałą, mającą zdolność do bioakumulacji czy toksyczną (PBT) ani za bardzo trwałą czy mającą dużą zdolność do bioakumulacji (vPvB).</p>