



INSTYTUT PRZEMYSŁU ORGANICZNEGO

03-236 Warszawa
e-mail: ipo@ipo.waw.pl

ul. Annopol 6
www.ipo.waw.pl

tel. (48 22) 811 12 31
fax (48 22) 811 07 99

NIP: 525-00-08-577
REGON: 0000 42613
KRS 000021982
Bank BPH S.A. Oddział
w Warszawie
03 1060 0076 0000 4010
1000 1119

BADANIA CERTYFIKOWANE

w obszarach:

- Materiałów wybuchowych, pirotechnicznych i środków strzałowych
- Bezpieczeństwa chemicznego w zakresie wprowadzania do obrotu substancji i preparatów chemicznych oraz ochrony przed elektrycznością statyczną
- Środków ochrony roślin, preparatów biocydowych do higieny sanitarnej i weterynaryjnej



AB 374

- Badania niebezpiecznych właściwości materiałów



PL - 753/2/2005

- Wytwarzanie analitycznych wzorców substancji organicznych w postaci czystej i w roztworach



č.: G 030

- Badania przemysłowych produktów chemicznych, oznaczanie pozostałości związków organicznych oraz badania w zakresie biorównoważności leków
č.: G 034
- Badania ekotoksykologiczne
č.: G 024
- Badania toksykologiczne
č.: G 013
- Badania skuteczności biologicznej preparatów chemicznych, oznaczanie właściwości fizykochemicznych oraz wpływu na środowisko substancji i preparatów chemicznych



ZIŻ

PN EN ISO 9001
AQAP 2110

Pan Marek Ludwik GRABOWSKI

Departament Zdrowia Publicznego

2007 -06- 1 3

Znak sprawy: 5519
przekazano:

Podsekretarz Stanu

Ministerstwo Zdrowia

ul. Miodowa 15

00-952 Warszawa

P. Grabowski
130602
W

D2P
PODSEKRETARZ STANU
w Ministerstwie Zdrowia

2007 -06- 1 2

Nasz znak: DN/*Marek Ludwik Grabowski*

Warszawa, dnia 12.06.2007r.

Stanowny Panie Ministerze

W odpowiedzi na pismo znak MZ-ZPS-0212-7237,7238-4/BK/07 z dnia 28 maja 2007 roku uprzejmie informuję o stanowisku Instytutu Przemysłu Organicznego w odniesieniu do przesłanych projektów rozporządzeń Ministra Zdrowia:

1) Projekt rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego

Ad. Tytuł rozporządzenia

Ze względu na to, że przedstawiony projekt rozporządzenia nie jest zmianą dotychczasowego rozporządzenia MZ dot. Kart charakterystyki wnioskuje o wykreślenie z tytułu rozporządzenia słów „substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego”.

Określenia te, funkcjonujące w dotychczasowym rozporządzeniu i powodujące wiele nieporozumień (np. nieformalną zmianę tytułu dla substancji lub preparatu niezaklasyfikowanych jako niebezpieczne), nie znajdują uzasadnienia w świetle określeń przyjętych w rozporządzeniu (WE) nr 1907/2006 i praktycznie nie będą już miały żadnego praktycznego zastosowania.

2007 -06- 1 2

HL - 3760

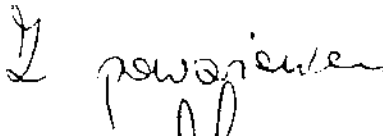
Ad. § 1. p. 2 ust. 1)

Nasuwa się pytanie czy określony w tym punkcie wymóg dostarczania kart charakterystyki odbiorcom mającym siedzibę na terytorium RP w języku polskim jest konieczny w świetle zapisu art. 31 p. 5 rozp. WE nr 1907/2006, stwierdzającym, że „Kartę charakterystyki dostarcza się w językach urzędowych państw członkowskich, na terytorium których substancja lub preparat jest wprowadzany do obrotu, ...”.

Dodatkowo proponuję rozważenie uwzględnia w rozporządzeniu, jeśli okaże się to zasadne, wymogu dostarczania kart charakterystyki w przypadku substancji nie spełniającej kryteriów klasyfikujących ją jako niebezpieczna (lub preparatu zawierającego taką substancję), dla której są ustalone wartości dopuszczalnych stężeń dla zdrowia z środowisku pracy w obowiązujących w kraju przepisach.

Zgodnie z art. 31 p. 3c) rozp. WE nr 1907/2006 dostarczenie karty charakterystyki jest wymagane dla substancji, dla której zostały określone we Wspólnocie najwyższe dopuszczalne stężenia w środowisku pracy. Odpowiednia dyrektywa (2000/39/WE) obejmuje stosunkowo niewielką ilość substancji, mniejszą aniżeli aktualnie obowiązującą w kraju rozp. MPiPS, co oznaczałoby, że pewna grupa substancji o ustalonych w kraju NDS-ach, ale nie objęta w/w dyrektywą nie powodowałaby konieczności dostarczenia karty charakterystyki.

2) Projekt rozporządzenia Ministra Zdrowia uchylającego rozporządzenie w sprawie obowiązku dostarczenia karty charakterystyki niektórych preparatów niezaklasyfikowanych jako niebezpieczne – nie zgłaszamy uwag.


DIREKTOR
INSTYTUTU PRZEMYSŁU ORGANICZNEGO
dr inż. Karol Buchalik