

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

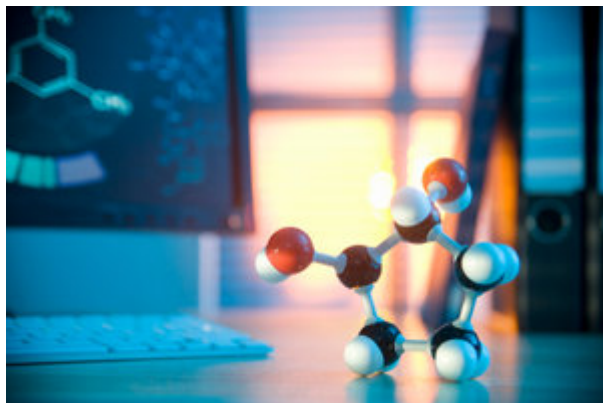
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Konsultacje ECHA w sprawie zawartości listy SVHC



Europejska Agencja Chemikaliów (ECHA) prowadzi kolejne konsultacje społeczne związane z substancjami chemicznymi.

Zestaw trwających aktualnie konsultacji otwierają te, które dotyczą włączenia sześciu nowych substancji na listę substancji podlegających procedurze udzielania zezwoleń. Rekomendowane do włączenia na listę SVHC są następujące substancje: dimetyloformamid (DMF), diazene -1,2-dikarboksyamid (ADCA), glinokrzemianowe ogniotrwałe włókna ceramiczne (Al-RCF), cyrkonowe glinokrzemianowe ogniotrwałe włókna ceramiczne (Zr-RCF), Bis (pentabromofenyłowy) eter dekabromodifenylowy (DecaBDE) oraz 4 - (1,1,3,3-tetrametylobutylo) fenol oksyetylenowany (4-tert-oktylofenol etoksyłowany) (4-tert-OPnEO).

Konsultacje zakończą się 23 września 2013 r.

Na forum UE trwają ponadto prace mające na celu wprowadzenie ograniczeń dla stosowania bisfenolu A. Wniosek o ograniczenie jego zawartości w papierze termicznym, używanym do wydruków etykiet zakupowych, paragonów, pokwitowań bankowych itp. przygotowuje Francja.

Przekazała ona również do notyfikacji Komisji Europejskiej akt prawny wprowadzający obowiązek umieszczania na opakowaniach zawierających bisfenol A, przeznaczonych do bezpośredniego kontaktu z żywnością, ostrzeżenia zdrowotnego odradzającego korzystanie z tych opakowań przez dzieci w wieku poniżej trzech lat, kobiety w ciąży oraz karmiące.

Źródło: www.chemiainbiznes.com.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/19196.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy