



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Šrobárova 48
Praha 10
100 42

Gemstoned s.r.o.
Pod Bílým kamenem 2134
75301 Hranice

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 1.3.2013
SZÚ 832/2013
NAŠE ZN.: EX 130377
VYŘIZUJE: Ing. Votavová
TEL./FAX.: 267082389
E-MAIL: votavova@szu.cz
DATUM: 15.4.2013

Věc: **ODBORNÝ POSUDEK** k posouzení bezpečnosti přípravku OVENSPREJ
Dovozce: Gemstoned s.r.o.

PŘEDMĚT ŽÁDOSTI:

K Vaší žádosti o posouzení bezpečnosti použití přípravku OVENSPREJ podle požadavků Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1935/2004, ve znění následujících předpisů a § 26 zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění následujících předpisů, sdělujeme:

PŘEDLOŽENÝ VZOREK:

1) Čirá kapalina s výrazným pachem po použitých surovinách, v plastové lahvi s označením „Ovensprej“

PROVEDENÉ ZKOUŠKY:

Výsledky zkoušek laboratoře SZÚ – Protokol o sensorické zkoušce č. S 832/13

PŘEDLOŽENÁ DOKUMENTACE:

a) Etiketa – popis přípravku, příklady použití, návod k použití
Bezpečnostní list (složení, přípravek je určen průmyslové použití k odstraňování nánosů připálenin, tuků apod.)

ZÁVĚR

Přípravek OVENSPREJ hodnotíme z hlediska požadavků Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č.1935/2004 a zákona č.258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění následujících předpisů jako vyhovující pro použití v potravinářských provozech k uvedeným účelům postupem dle návodu na použití za podmínky, že povrchy po aplikaci výše uvedeného prostředku budou opakovaně opláchnuty pitnou vodou pro důkladné odstranění zbytků přípravku. Tento požadavek musí být doplněn do návodu k použití.

Uvedený posudek se vztahuje pouze na výrobek specifikovaný v tomto posudku a vyvozené závěry je možno uplatnit u ostatních výrobků téhož druhu, složení a vlastností.

STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Centrum toxikologie
a zdravotní bezpečnosti
Šrobárova 48, 100 42 Praha 10

MUDr. Dagmar Jírová, CSc.
vedoucí Centra toxikologie a zdravotní bezpečnosti

Příloha: Protokol o sensorické zkoušce č. S 832/13

PROTOKOL O SENZORICKÉ ZKOUŠCE č. S 832/13

provedené podle ČSN 77 0226, ČSN ISO 8586, ČSN ISO 8589, ISO 13 302, ČSN EN 1230-2, na základě požadavků Nařízení Evropského parlamentu a Rady č.1935/2004, zákona č. 258/2000 Sb. a vyhlášky MZ ČR č. 38/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Odběratel: Gemstoned s.r.o., Pod Bílým kamenem 2134, 75301 Hranice

Datum zkoušky: 12.4.2013

Hodnocený vzorek: 1) Ovensprej

- Hodnocení pachu vzorku čistícího přípravku:**

Podmínky zkoušky	Pach*)
Vzorek č.1	3

- Hodnocení pachu povrchu ošetřeného přípravkem:**

Podmínky zkoušky	Pach povrchu ošetřeného přípravkem *)	
	po setření hadrem	po důkladném omytí vodou
Hodnocení	3	1

*) 0 – žádný vnímatelný pach, 1 – pach právě zachytitelný, 2 – mírný pach, 3 – mírně silný pach, 4 – silný pach

- Hodnocení cizorodé chuti modelové potraviny po kontaktu s čistěným povrchem:**

Testovaný vzorek byl aplikován v minimálním množství potřebném na smočení povrchu plechové destičky (10 x 10 cm) se zapečeným tukem, po omytí povrchu pitnou vodou, byla na tento povrch rozprostřena modelová potravina 2 h / 20°C

Mod. potravina	Rozdrcené sušenky bez aromatických přísad
Hodnocení	1,3

Legenda k datům v tabulce:

Postup vyhodnocení zkoušky je dán metodickým předpisem AHEM 13/1982:

Průměr hodnocení $\leq 1,8$ neovlivní sensorické vlastnosti potravin

1,9 – 2,3 možnost vyvolání malých změn sensorických vlastností potravin

$\geq 2,4$ nepříznivě ovlivní sensorické vlastnosti potravin

Zkoušky provedl: Ing. Lenka Votavová

V Praze dne: 15.4.2013

Vedoucí NRL pro materiály určené pro styk s potravinami a pro výrobky pro děti do 3 let

Ing. Jitka Sosnovcová