

Bezpečnostní list

Datum vydání: 4. 5. 2004

Datum revize: 21. 9. 2005

1. Identifikace látky nebo přípravku a výrobce nebo dovozce

- Obchodní název látky nebo přípravku: **Pronto odstraňovač vosku na nedřevěné podlahy**
Použití látky nebo přípravku: Odstraňovač vosku
- | Identifikace výrobce: SC Johnson & Son, Řecko
- | Identifikace distributora: S.C. Johnson, s. r. o.
Radlická 519/16
150 00 Praha 5
- IČO: 601 99 075
- Telefon: 225 557 500
- Fax: 225 557 522
- Toxikologické informační středisko: 224 919 293, 224 915 402, 224 914 575

2. Informace o složení přípravku - množství a charakteristika nebezpečných látek

- | Chemický název
Číslo CAS
Číslo ES (EINECS) | Obsah % | Výstražný symbol
nebezpečnosti | R-věty |
|---|---------|-----------------------------------|-------------|
| 2-fenoxyethan-1-ol
/fenylglykol/
122-99-6
204-589-7 | 1-5 | Xn | 22-36 |
| 2-aminoethan-1-ol
/ethanolamin/
141-43-5
205-483-3 | 1-5 | C | 20/21/22-34 |
| metakřemičitan disodný pentahydrát
/disodium metasilicate pentahydrate/
10213-79-3
229-912-9 | 1-5 | C, Xi | 34-37 |
| natrium-xylensulfonát
/sodium xylene sulphonate/
1300-72-7
215-090-9 | 1-5 | Xi | 36 |
- Složky dle nařízení 648/2004/EC o detergentech:
aniontové povrchově aktivní látky <5%, parfém a limonene.

3. Údaje o nebezpečnosti látky nebo přípravku

- Klasifikace přípravku: Xi, dráždivý
- R36/38 Dráždí oči a kůži.
- S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
- S24/25 Zamezte styku s kůží a očima.
- S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- S28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody.
- S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

4. Pokyny pro první pomoc

- Všeobecné pokyny: jsou v platnosti.
- Při nadýchání: Odsuňte postiženého od zdroje expozice a zajistěte lékařské ošetření objeví-li se potíže. Potřísněný oděv ihned svlékněte.
- Při styku s kůží: Potřísněnou oblast důkladně omyjte vodou a zajistěte lékařské ošetření objeví-li se podráždění. Potřísněný oděv ihned svlékněte.
- Při zasažení očí: Ihned vypláchněte oči velkým množstvím vody a potom zajistěte lékařské ošetření.
- Při požití: Odstraňte prostředek z úst, důkladně je vypláchněte vodou a okamžitě zajistěte lékařské ošetření. Předložte lékaři obal nebo označení.

5. Opatření pro hasební zásah

- Vhodná hasiva: CO₂, prášek, pěna, voda.
- Zvláštní ochranné prostředky pro hasiče: vyhovující dýchací přístroj, vhodný ochranný oděv včetně ochranných rukavic a ochranných brýlí.
- Upozornění: Při hoření nevedechujte dýmy.

6. Opatření v případě náhodného úniku látky nebo přípravku

- Preventivní opatření na ochranu osob: Používejte ochranné rukavice a brýle. Po práci si důkladně umyjte ruce a exponovanou pokožku.
- Preventivní opatření pro ochranu životního prostředí: Dle možnosti utěsněte místo úniku, uniklou látku zachyťte, zabraňte znečištění životního prostředí.
- Doporučené metody čištění a zneškodnění: Kontaminovaný materiál odstraňte v souladu se zákonem o odpadech.

7. Pokyny pro zacházení s látkou nebo přípravkem a skladování látky nebo přípravku

- Pokyny pro zacházení: Dodržujte všeobecné hygienické předpisy a pokyny pro práci s chemikáliemi. Používejte doporučené osobní ochranné pracovní prostředky. Zamezte styku s kůží a očima. Po práci se důkladně umyjte.
- Pokyny pro skladování: Chraňte před dětmi. Skladujte v původních uzavřených obalech v chladnu, v souladu s platnými právními předpisy. Neskladujte pod bodem mrazu.
- Manipulace není povolena nepovolaným a nepoučeným osobám.

8. Omezování expozice látkou nebo přípravkem a ochrana osob

- Technická opatření: používejte dle návodu, zajistěte běžné větrání prostoru.
- Expoziční limity:

ethanolamin: PEL 5 mg/m³; NPK-P 10 mg/m³

- Osobní ochranné prostředky

Ochrana dýchacích orgánů: při běžném použití se nevyžaduje

Ochrana očí: doporučují se ochranné brýle

Ochrana rukou: doporučují se ochranné rukavice

Po práci si opláchněte a osušte ruce.

Upozornění: Potřísněný oděv ihned svlékněte, před dalším upotřebením jej vyperte.

9. Informace o fyzikálních a chemických vlastnostech látky nebo přípravku

- Skupenství (při 20°C): kapalné
- Barva: žlutá
- Vůně: charakteristická
- pH (neředěný): 12,8-13,6
- Bod vzplanutí: > 63°C
- Relativní hustota (D20/4) při 20°C: 1,05
- Rozpustnost ve vodě: dokonale mísitelný

10. Informace o stabilitě a reaktivitě látky nebo přípravku

- Podmínky, za nichž je výrobek stabilní: Při doporučeném použití a skladování nedochází k rozkladu. Nebezpečné rozkladné produkty: Nejsou známé.
-

11. Informace o toxikologických vlastnostech látky nebo přípravku

Zkušenosti u člověka:

- vdechování: při běžném použití není podráždění pravděpodobné
- požití: může způsobit podráždění, nevolnost a zvracení
- styk s kůží: při běžném použití není podráždění pravděpodobné
- styk s okem: může způsobit podráždění
- přibližná hodnota LD 50 (orálně): >2 g/kg

12. Ekologické informace o látce nebo přípravku

- CHSK: neudáno
- Přípravek není klasifikován jako nebezpečný pro životní prostředí.
- Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento přípravek měl nepříznivé účinky na životní prostředí, používá-li se dle návodu.

13. Pokyny pro odstraňování látky nebo přípravku

- Způsoby zneškodňování přípravku: Předajte firmě, která se zabývá zneškodňováním odpadů.
- Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu: Dodržujte platné právní předpisy o odpadech.

14. Informace pro přepravu látky nebo přípravku

- ADR: Třída: Obalová skupina UN:
 8 III 1760
- Poznámky: pro limitovaná množství lze uplatnit výjimku z ADR

15. Informace o právních předpisech vztahujících se k látce nebo přípravku

- Právní předpisy, které se vztahují na přípravek: zákon 356/2003 Sb. a související vyhlášky a nařízení vlády.
 - Klasifikace přípravku: Xi, dráždivý
R36/38 Dráždí oči a kůži.
S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
S24/25 Zamezte styku s kůží a očima.
S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
S28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody.
S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
 - Používejte dle návodu. Používejte vhodné ochranné rukavice. Nepoužívejte společně s jinými čisticími přípravky. Skladujte v původních uzavřených obalech. Neskladujte pod bodem mrazu.
 - Obal po vyprázdnění důkladně vypláchněte vodou. Prázdné obaly zneškodňujte v rámci tříděného odpadu v souladu se zákonem o odpadech.
-

16. Další informace vztahující se k látce nebo přípravku

- Zpracováno dle SAFETY DATA SHEET-PRONTO zmywacz 671601/001z 13. 7. 2005.
 - Údaje vycházejí ze současného stavu znalostí. Přípravek je popsán se zřetelem k požadavkům bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí, nejedná se o jakostní normu.
 - Chraňte před dětmi.
 - Nejezte a nepijte při používání.
 - Po práci, před jídlem, pitím a kouřením si umyjte ruce a exponovanou pokožku.
 - Při náhodném požití kontaktujte lékaře a předložte mu etiketu nebo bezpečnostní list.
-
- **Návod pro použití:** Rozpusťte 5 víček přípravku ve 2 litrech vody a rozetřete pomocí mpu po podlaze. Nechte působit 5 minut, ale nenechte přípravek zaschnout. Pomocí důkladně vypláchnutého a vlhkého mpu odstraňte z podlahy staré vrstvy vosku a nečistoty. Jakmile je podlaha čistá a suchá můžete opět použít Pronto vosk na nedřevěné podlahy, aby vaše podlaha opět získala vysoký lesk. Po použití si umyjte ruce.
-
- R-věty surovin:
 - R20/21/22 Zdraví škodlivý při vdechování, styku s kůží a při požití.
 - R22 Zdraví škodlivý při požití.
 - R34 Způsobuje poleptání.
 - R36 Dráždí oči.
 - R37 Dráždí dýchací orgány.
-
- Revidovaný text je označen svislou čarou.