

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 1 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo: Nahrazuje verzi č./ze dne:	4 28. 9. 2014		
Název výrobku: Specifikace výrobku:	INPOSAN FLOOR INDUSTRI čisticí prostředek na podlahy		

### ODDÍL 1. IDENTIFIKACE LÁTKY/PŘÍPRAVU A SPOLEČNOSTI/PODNIKU

#### 1.1. Identifikátor výrobku

**Chemický název látky/obchodní název přípravku:** INPOSAN FLOOR INDUSTRI

**Další název látky:** není

#### 1.2. Příslušná určená použití látky nebo směsi a nedoporučená použití:

**Použití:** čisticí prostředek na mytí silně znečištěných podlah

**Nedoporučená použití:** neuvedena

#### 1.3. Podrobné údaje o dodavateli bezpečnostního listu:

**Jméno nebo obchodní jméno:** Petr Slánský - SANS

**Místo podnikání nebo sídlo:** Březhradská 148  
503 32 Hradec Králové

**IČO:** 72969717

**Telefon:** +420 723 209 999

**e-mail:** sans@sans.cz

**odborně způsobilá osoba:** Petr Slánský

#### 1.4. Telefonní číslo pro naléhavé situace:

**Nouzové telefonní číslo pro mimořádné situace:** +420 731 151 797

**Toxikologické informační středisko:** : Na Bojišti 1, 128 21 Praha 2

**Telefon (24 hodin denně):** +420 224 919 293; +420 224 915 402

### ODDÍL 2. IDENTIFIKACE NEBEZPEČNOSTI

#### 2.1. Klasifikace látky nebo směsi

Přípravek je směs více látek.

Tato směs je klasifikována jako nebezpečná.

**dle Směrnice EHS 67/548:**

C; R35

**dle Nařízení ES 1272/2008:**

Skin Corr. 1A; H314

Eye Dam. 1; H318

#### 2.2. Prvky označení

**dle Směrnice EHS 67/548:**



C (žíravý)

R35 Způsobuje těžké poleptání.

S1/2 Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

S24/25 Zamezte styku s kůží a očima.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 2 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo: Nahrazuje verzi č./ze dne:	4 28. 9. 2014		
Název výrobku: Specifikace výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b> čisticí prostředek na podlahy		

S26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.  
S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

S 45 V případě nehody, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení).

### dle Nařízení ES 1272/2008:



Nebezpečí

H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí

H318 Způsobuje vážné poškození očí

P260 Nevdechujte mlhu.

P264 Po manipulaci důkladně omyjte ruce.

P280 Používejte ochranné rukavice a ochranné brýle.

P301 + P330 + P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. **NEVYVOLÁVEJTE** zvracení.

P302 + P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P303 + P361 + P353 PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou.

P304 + P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání.

P305 + P351 + P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P321 Odborné ošetření (viz informace o složení na tomto štítku).

P332 + P313 Při podráždění kůže: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P362 Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím ho vyperte.

P363 Kontaminovaný oděv před opětovným použitím vyperte.

P405 Skladujte uzamčené.

P501 Odstraňte obal dle státních předpisů.

**Identifikaci všech látek obsažených ve směsi, které přispívají ke klasifikaci směsi, pokud jde o akutní toxicitu, žíravost pro kůži nebo vážné poškození očí, mutagenitu v zárodečných buňkách, karcinogenitu, toxicitu pro reprodukci, senzibilizaci dýchacích cest nebo kůže, toxicitu pro specifické cílové orgány nebo nebezpečnost při vdechnutí:**  
hydroxid draselný (indexové číslo: 019-002-00-8)

### 2.3. Další nebezpečnost

Směs nespĺňuje kritéria pro látky PBT nebo vPvB.

Možné nesprávné použití je takové, které není v souladu s návodem k použití a údaji v tomto bezpečnostním listu.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 3 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo:	4		
Nahrazuje verzi č./ze dne:	28. 9. 2014		
Název výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b>		
Specifikace výrobku:	čisticí prostředek na podlahy		

### ODDÍL 3. SLOŽENÍ/INFORMACE O SLOŽKÁCH

#### 3.1. Látky

výrobek je směs více látek (vodný roztok hydroxidu draselného, tenzidů a pomocných látek)

#### 3.2. Směsi

Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky (znění R-vět a H-vět uvedeno v kapitole 16)

Číslo: Indexové; ES; CAS	Název	Obsah	dle Směrnice EHS 67/548		dle Nařízení 1272/2008 ES	
			Symbol	R-věty	Klasifikace	H-věty
019-002-00-8 215-181-3 1310-58-3	Hydroxid draselný	5 – 15 %	C	R22 R35	Skin Corr. 1A	H314
- 500-027-2 9043-30-5	Alkohol etoxylovaný C13*	< 15 %	Xi	R41	Eye Dam. 1	H318
- polymer 110615-47-9	Lauryl Glukosid*	< 10 %	Xi	R38 R41	Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H315 H318
- 203-049-8 102-71-6	Triethanolamin*	< 10 %	Xi Xn	R41 R48/22	Eye Dam. 1 STOT RE 2	H318 H373
- 220-552-8 2809-21-4	Kyselina (1- hydroxyetylen) difosfonová*	< 10 %	Xi	R41	Eye Dam. 1	H318
- 305-318-6 94441-92-6	Kaprylimidodipropionát sodný*	< 8 %	Xi	R41	Eye Dam. 1	H318
603-002-00-5 200-578-6 64-17-5	Ethanol*					
- - 9005-64-5	Polysorbate 20*	< 6 % (směs)	F	R11	Flam. Liq. 2	H225
- 223-096-2 3734-33-6	Denatonium benzoát*					
607-620-00-6 225-768-6 5064-31-3	Trojsodná sůl kyseliny nitriltriocetové*	< 1 %	Xn Xi	R22 R36 R40	Acute Tox. 4 Eye Irrit. 2 Carc. 2	H302 H319 H351

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 4 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo: Nahrazuje verzi č./ze dne:	4 28. 9. 2014		
Název výrobku: Specifikace výrobku:	INPOSAN FLOOR INDUSTRI čisticí prostředek na podlahy		

### ODDÍL 4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

#### 4.1. Popis první pomoci

**Všeobecné pokyny:** Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností uvědomte lékaře poskytněte mu informace z tohoto bezpečnostního listu.

**Při vdechnutí:** Přerušit expozici, postiženého přenést na čerstvý vzduch, zajistit klid, zabránit prochlazení. Nedýchá-li zavést umělé dýchání, popřípadě zajistit přívod kyslíku a přivolat lékaře.

**Při styku s kůží:** Opláchněte zasaženou pokožku vlažnou tekoucí vodou. Ošetřete pokožku vhodným reparačním krémem.

**Při styku s očima:** Důkladně vypláchněte při otevřených víčkách velkým množstvím vody alespoň 15 minut. Má-li postižený kontaktní čočky, vyjměte je. Při déletrvajících obtížích vyhledejte lékařskou pomoc.

**Při požití:** Důkladně vypláchněte ústa vodou, nechte postiženého vypít asi 0,5L vody. Nevvolávejte zvracení, vyhledejte lékařskou pomoc.

#### 4.2. Nejdůležitější akutní a opožděné symptomy a účinky

**Při vdechnutí:** nehrozí přímé vdechnutí přípravku, při vdechnutí par může dojít k poleptání sliznic dýchacích cest.

**Při styku s kůží:** způsobuje poleptání kůže

**Při styku s očima:** způsobuje vážné poškození očí

**Při požití:** může dojít k poleptání sliznic

#### 4.3. Pokyn týkající se okamžité lékařské pomoci a zvláštního ošetření

Léčba je symptomatická.

### ODDÍL 5. OPATŘENÍ PRO HAŠENÍ POŽÁRU

#### 5.1. Hasiva

**Vhodná:** Přípravek není klasifikován jako hořlavý. Hašení se přizpůsobuje požáru v okolí – prášek, pěna, CO<sub>2</sub>.

**Nevhodná:** nespecifikováno

#### 5.2. Zvláštní nebezpečnost vyplývající z látky nebo směsi

plynné toxické zplodiny

#### 5.3. Pokyny pro hasiče

Používat ochranné vybavení pro hasiče, izolační dýchací přístroj. Ohrožené nádrže ochladit vodní sprchou. Hasební zásah přizpůsobit takéhořícímu okolí.

### ODDÍL 6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU

#### 6.1. Opatření na ochranu osob, ochranné prostředky a nouzové postupy

Používat ochranné prostředky a pomůcky. Zamezit přímému kontaktu s kůží a očima. Oblast havárie uzavřít a označit. Nepřipustit volný pohyb nepovolaným osobám.

#### 6.2. Opatření na ochranu životního prostředí

Zabránit úniku do půdy. Zabránit úniku do kanalizace, povrchových a podzemních vod. Při průniku látky do vody informovat odběratele vody a zastavit její používání. Při úniku většího množství přípravku informovat OÚ, referát životního prostředí.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 5 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo:	4		
Nahrazuje verzi č./ze dne:	28. 9. 2014		
Název výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b>		
Specifikace výrobku:	čisticí prostředek na podlahy		

### 6.3. Metody a materiál pro omezení úniku a pro čištění

Podle situace bezpečně odčerpat, zbytky sorbovat do vhodného porézního materiálu (písek, křemelina, zemina) a v uzavřených nádobách odvést k likvidaci oprávněné firmě pro likvidaci nebezpečného odpadu. Likvidovat v souladu s platnou legislativou pro odpady. Po odstranění přípravku umyjte kontaminované místo velkým množstvím vody.

### 6.4. Odkaz na jiné oddíly

viz oddíly 8 a 13

## ODDÍL 7. ZACHÁZENÍ A SKLADOVÁNÍ

### 7.1. Opatření pro bezpečné zacházení

Používejte vhodné ochranné pracovní pomůcky. Dodržujte obvyklé předpisy pro práci s chemikáliemi. Zabezpečte dobré větrání a odsávání na pracovišti. Vyhněte se přímému kontaktu s kůží a očima. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Dodržujte zásady osobní hygieny.

### 7.2. Podmínky pro bezpečné skladování látek a směsí včetně neslučitelných látek a směsí

Skladovat při teplotách +5 až +30 °C v suchých, dobře větraných prostorách, chráněných před povětrnostními vlivy, přímým slunečním zářením v originálních, dobře uzavřených obalech, na místě nepřístupném dětem.

Přípravek skladujte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

**Vhodný obalový materiál:** Ocelové zásobníky vevnitř opatřené ochranným pogumováním, sklo, keramika, PE, PP, PVC.

**Nevhodný obalový materiál:** nespecifikováno

### 7.3. Specifické konečné/specifická konečná použití

Před použitím přípravku zředit vodou v poměru 1 díl přípravku na 10 dílů vody.

## ODDÍL 8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE/OSOBNÍ OCHRANÉ PROSTŘEDKY

### 8.1. Kontrolní parametry a expoziční limity

Název	Přípustný expoziční limit (PEL)	Nejvyšší přípustná koncentrace (NPK-P)
Hydroxid draselný	1	2
Ethanol	1000	3000

### 8.2. Omezování expozice

#### 8.2.1. Vhodné technické kontroly:

Monitorovací postup obsahu látek v ovzduší pracovišť a specifikaci ochranných pomůcek stanoví pracovník zodpovědný za bezpečnost práce a ochranu zdraví pracovníků.

#### 8.2.2. Individuální ochranná opatření včetně osobních ochranných prostředků:

Na pracovišti by měla být fontánka na vyplachování očí a sprcha. Uchovávat odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Před přestávkou a po práci umýt ruce teplou vodou a mýdlem. Zabránit požití a styku s kůží a očima. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Zašpiněné a potřísněné části oděvu svléknout. Pokožku po práci ošetřit vhodnými reparačními prostředky.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 6 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo:	4		
Nahrazuje verzi č./ze dne:	28. 9. 2014		
Název výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b>		
Specifikace výrobku:	čisticí prostředek na podlahy		

Ochrana očí a obličeje: ochranné brýle

Ochrana kůže, rukou: ochranný pracovní oděv a nepropustné rukavice

Ochrana dýchacích cest: Není nutná, jestliže koncentrace nepřekročí NPK-P, jinak respirátor nebo dýchací maska s filtrem (při běžném použití výrobku se expozice nepředpokládá).

**8.2.3. Omezování expozice životního prostředí:** Dbát obvyklých opatření na ochranu zdraví při práci s chemickými látkami. Zabránit úniku do životního prostředí, podzemních a povrchových vod a kanalizace. Odpadní vody po praní vypouštějte pouze do kanalizace zakončené čističkou odpadních vod.

### ODDÍL 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

#### 9.1 Informace o základních fyzikálních a chemických vlastnostech

a) vzhled:	kapalina (nažloutlá až hnědá – po surovinách)
b) zápach:	po surovinách
c) prahová hodnota zápachu	není k dispozici
d) pH (při 20 °C):	cca 13 – 14
e) bod tání/bod tuhnutí:	není k dispozici
f) počáteční bod varu a rozmezí bodu varu:	není k dispozici
g) bod vzplanutí:	není k dispozici
h) rychlost odpařování:	není k dispozici
i) hořlavost (pevné látky, plyny):	nestanovena
j) meze hořlavosti/výbušnosti:	není k dispozici
k) tlak par (při 20 °C):	není k dispozici
l) hustota par:	není k dispozici
m) relativní hustota:	nestanovena
n) rozpustnost:	neomezená mísitelnost s vodou
o) rozdělovací koeficient n-oktanol/voda:	není k dispozici
p) teplota samovznícení:	není k dispozici
q) teplota rozkladu:	není k dispozici
r) viskozita:	není k dispozici
s) výbušné vlastnosti:	není k dispozici
t) oxidační vlastnosti:	není k dispozici
<b>9.2 Další informace:</b>	
nejsou k dispozici	

### ODDÍL 10. STÁLOST A REAKTIVITA

#### 10.1 Reaktivita

Za předepsaných podmínek je výrobek stabilní.

#### 10.2 Chemická stabilita

stálý za normálních podmínek při předepsaném skladování

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 7 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo:	4		
Nahrazuje verzi č./ze dne:	28. 9. 2014		
Název výrobku:	INPOSAN FLOOR INDUSTRI		
Specifikace výrobku:	čisticí prostředek na podlahy		

### 10.3 Možnost nebezpečných reakcí

Při používání k určenému účelu nevznikají žádné nebezpečné reakce.

### 10.4 Podmínky, kterým je třeba zabránit

styk s kyselinami

### 10.5 Neslučitelné materiály

kyseliny

### 10.6 Nebezpečné produkty rozkladu

Za normálních podmínek nevznikají rozkladné produkty, při požáru může vznikat CO.

## ODDÍL 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

### 11.1 Informace o toxikologických účincích

**Akutní toxicita:** směs není klasifikována jako akutně toxická

Název	Endpoint	Expozice	Druhy	Výsledek [mg/kg]
Hydroxid draselný	LD <sub>50</sub>	orálně	krysa	365
Alkohol etoxylovaný C13	LD <sub>50</sub>	orálně	potkan	> 2000
směs (etanol + Polysorbate 20 + denatonium benzoát)	LD <sub>50</sub>	orálně	potkan	13 300
Kaprylimidodipropionát sodný	LD <sub>50</sub>	orálně	krysa	> 5000
Trojsodná sůl kyseliny nitriltriocetové	LD <sub>50</sub>	orálně	potkan	1100

**Žíravost:** směs je klasifikována jako žíravá

**Dráždivost:** směs není klasifikována jako dráždivá

**Senzibilizace dýchacích cest/kůže:** směs není klasifikována jako senzibilizující

**Karcinogenita:** směs není klasifikována jako karcinogenní

**Mutagenita v zárodečných buňkách:** směs není klasifikována jako mutagenní

**Toxicita pro reprodukci:** směs není klasifikována jako toxická pro reprodukci

**Toxicita pro specifické cílové orgány - jednorázová expozice:** směs není klasifikována jako toxická pro specifické cílové orgány při jednorázové expozici

**Toxicita pro specifické cílové orgány - opakovaná expozice:** směs není klasifikována jako toxická pro specifické cílové orgány při opakované expozici

## ODDÍL 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

### 12.1 Toxicita

Ekotoxikologické údaje nebyly pro směs experimentálně stanoveny.

### 12.2 Perzistence a rozložitelnost

údaje nejsou k dispozici

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 8 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo:	4		
Nahrazuje verzi č./ze dne:	28. 9. 2014		
Název výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b>		
Specifikace výrobku:	čisticí prostředek na podlahy		

### **12.3 Bioakumulační potenciál**

údaje nejsou k dispozici

### **12.4 Mobilita v půdě**

údaje nejsou k dispozici

### **12.5 Výsledky posouzení PBT a vPvB**

Směs ani složky nesplňují kritéria pro zařazení mezi látky PBT nebo vPvB.

### **12.6 Jiné nepříznivé účinky**

nejsou známy

## **ODDÍL 13. POKYNY PRO ODSTRAŇOVÁNÍ**

### **13.1 Metody nakládání s odpady**

Postupuje se podle zákona o odpadech a podle jeho prováděcích předpisů o zneškodňování odpadů. Větší množství předejte k likvidaci specializované firmě s oprávněním k této činnosti, malé množství po velkém zředění vypustit do kanalizace.

## **ODDÍL 14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU**

Výrobky se dopravují v běžných, krytých a čistých dopravních prostředcích. V poloze uzávěrem vzhůru, chráněny před povětrnostními vlivy, přímým sluncem, mrazem, nárazy a pády.

### **14.1 Číslo UN**

neaplikovatelné

### **14.2 Náležitý název UN pro zásilku**

neaplikovatelné

### **14.3 Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu**

neaplikovatelné

### **14.4 Obalová skupina**

neaplikovatelné

### **14.5 Nebezpeční pro životní prostředí**

nespecifikováno

### **14.6 Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele**

nejsou známa

### **14.7 Hromadná přeprava dle přílohy II MARPOL 73/78 a předpisu IBC**

neaplikovatelné

## **ODDÍL 15. INFORMACE O PŘEDPISECH**

### **15.1 Nařízení týkající se bezpečnosti, zdraví a životního prostředí/specifické právní předpisy týkající se látky nebo směsi**

Předpis č. 350/2011 Sb. Zákon o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon)

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1272/2008

Směrnice 67/548/EHS



## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 9 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo: Nahrazuje verzi č./ze dne:	4 28. 9. 2014		
Název výrobku: Specifikace výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b> čisticí prostředek na podlahy		

Nařízení vlády č. 361/2007 Sb. Podmínky ochrany zdraví při práci  
Zákon č. 258/2000 Sb. O ochraně veřejného zdraví ve znění zákona 274/2003 Sb.  
Zákon č. 185/2001 Sb. O odpadech ve znění z. 188/2004 Sb.  
Zákon č. 477/2001 Sb. O obalech ve znění z. 94/2004 Sb.  
Zákon zákoník práce č. 262/2006 Sb.  
Zákon č. 59/2006 Sb. o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky  
Zákon č. 201/2001 Sb. O ochraně ovzduší  
Zákon č. 254/2001 Sb. O vodách

### 15.2 Posouzení chemické bezpečnosti

Pro směs nebylo provedeno posouzení chemické bezpečnosti

### 15.3 Označení na obalu přípravku

**Složení:** neiontové povrchově aktivní látky 5 % nebo více, avšak méně než 15 %, amfoterní povrchově aktivní látky 5 % nebo více, avšak méně než 15 %, hydroxid draselný 5 % nebo více, avšak méně než 15 %, fosfonáty 5 % nebo více, avšak méně než 15 %, NTA (nitritriooctová kyselina) a její soli méně než 5 %, isopropanol méně než 5 %

### 15.4 Další značení

hmatatelná výstraha pro nevidomé

## ODDÍL 16. DALŠÍ INFORMACE

### Vysvětlivky a plné znění použitých symbolů, klasifikací, R- vět a H-vět:

C žíravý  
F vysoce hořlavý  
Xi dráždivý  
Xn zdraví škodlivý

Acute Tox. 4 Akutní toxicita, kategorie 4  
Carc. 2 Karcinogenita, kategorie 2  
Eye Dam. 1 Vážné poškození očí, kategorie 1  
Eye Irrit. 2 Vážné podráždění očí, kategorie 2  
Flam. Liq. 2 Hořlavá kapalina, kategorie 2  
Skin Corr. 1A Žíravost pro kůži, kategorie 1A  
Skin Irrit. 2 Dráždivost pro kůži, kategorie 2  
STOT RE 2 Toxicita pro specifické cílové orgány – opakovaná expozice, kategorie 2

R11 Vysoce hořlavý.  
R22 Zdraví škodlivý při požití.  
R35 Způsobuje těžké poleptání.  
R36 Dráždí oči.  
R38 Dráždí kůži.  
R40 Podezření na karcinogenní účinky.  
R41 Nebezpečí vážného poškození očí.  
R48/22 Zdraví škodlivý: nebezpečí vážného poškození zdraví při dlouhodobé expozici používáním.

## BEZPEČNOSTNÍ LIST

Datum vydání:	20. 5. 2007		Stránka 10 z 10
Datum revize:	2. 4. 2015		
Verze číslo: Nahrazuje verzi č./ze dne:	4 28. 9. 2014		
Název výrobku: Specifikace výrobku:	<b>INPOSAN FLOOR INDUSTRI</b> čisticí prostředek na podlahy		

H225	Vysoce hořlavá kapalina a páry.
H302	Zdraví škodlivý při požití.
H314	Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí.
H315	Dráždí kůži.
H318	Způsobuje vážné poškození očí.
H319	Způsobuje vážné podráždění očí.
H351	Podezření na vyvolání rakoviny.
H373	Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

### **Pokyny pro školení:**

Pracovníci přicházející do styku s nebezpečnými chemickými látkami či přípravky musí mít přístup k údajům, které jsou uvedeny v tomto bezpečnostním listu a musí být s nimi prokazatelně seznámeni. Jakékoli jiné používání nebo zacházení s touto látkou, které není v souladu s údaji tohoto Bezpečnostního listu, vylučuje odpovědnost za vady, resp. škodu, za kterou by jinak odpovídal výrobce, dovozce nebo prodejce.

