

SIAD Czech spol. s r.o.	
BEZPEČNOSTNÍ LIST	
dle vyhlášky č.460/2005 Sb.	
Datum vydání:	20.11.2004
Datum revize:	7.6.2006
	Číslo revize: 01
1. IDENTIFIKACE LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU A VÝROBCE, DOVOZCE, PRVNÍ DISTRIBUTOR NEBO DISTRIBUTOR	
Identifikace látky nebo přípravku:	
Obchodní název přípravku: SECUR PNEUS	
Číslo CAS: 7727-37-0	
Číslo ES (EINECS): 231-783-9	
Další názvy látky: -	
Použití látky nebo přípravku: Technické použití.	
Identifikace výrobce/distributor:	
Obchodní jméno: SIAD Czech, spol. s r.o.	
Místo podnikání nebo sídlo: 435 22 Braňany u Mostu 193	
Identifikační číslo: 48117153	
Telefon: 476 765 000	
Fax: 476 129 286	
Telefonní číslo pro mimořádné situace:	
Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2 telefon: 224 919 293, 224 915 402	
2. INFORMACE O SLOŽENÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU	
Výrobek obsahuje tyto nebezpečné látky:	
Neobsahuje klasifikované nebezpečné látky.	
3. ÚDAJE O NEBEZPEČNOSTI LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU	
Klasifikace výrobku: Přípravek není klasifikován jako nebezpečný dle zákona č. 356/2004 Sb. v platném znění a prováděcích předpisů k tomuto zákonu.	
Nejzávažnější nepříznivé účinky na zdraví člověka při používání přípravku:	
Stlačený plyn, přípravek při vytěsnění vzduchu v místnosti může působit dusivě.	
4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC	
Při nadýchání: Zajistit přísun čerstvého vzduchu.	
Při styku s kůží: -	
Při zasažení očí: -	
Při požití: Není považováno za možný způsob expozice.	

5. OPATŘENÍ PRO HASEBNÍ ZÁSAH
Vhodná hasiva: Lze použít všechna známá hasiva.
Zvláštní nebezpečí: Přehřátí nádoby způsobí explozi.
Další údaje: Nádoby vystavené žáru ochlazovat vodou z bezpečné vzdálenosti.
6. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ NÁHODNÉHO ÚNIKU LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Bezpečnostní opatření pro ochranu osob: Zajistit provětrání pracovního prostoru.
7. POKYNY PRO ZACHÁZENÍ S LÁTKOU NEBO PŘÍPRAVKEM A SKLADOVÁNÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Pokyny pro zacházení: Zajistěte, aby vybavení pro odběr bylo určeno pro tlak v láhvi.
Pokyny pro skladování: Zajistěte nádoby proti pádu. Skladujte ve skladech s maximální skladovací teplotou 50 °C.
8. OMEZOVÁNÍ EXPOZICE LÁTKOU NEBO PŘÍPRAVKEM A OCHRANA OSOB
Expoziční limity: PEL a NPK-P - nestanoveny
Omezování expozice pracovníků: není vyžadováno
Ochrana dýchacích orgánů: není nutná
Ochrana očí: není nutná
Ochrana rukou: pracovní rukavice.
Ochrana kůže: pracovní oděv.
9. INFORMACE O FYZIKÁLNÍCH A CHEMICKÝCH VLASTNOSTECH LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Skupenství (při 20 °C): plynné
Barva: bezbarvý plyn
Zápach (vůně): bez zápachu
Hořlavost: nehořlavý
Hustota (při 20°C): 0,980 (vzduch =1)
10. INFORMACE O STABILITĚ A REAKTIVITĚ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Podmínky, kterých je nutno se vyvarovat: Teploty nad 50 °C.
11. INFORMACE O TOXIKOLOGICKÝCH VLASTNOSTECH LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Akutní toxicita: netoxický
12. EKOLOGICKÉ INFORMACE O LÁTKĚ NEBO PŘÍPRAVKU
Akutní toxicita pro vodní organismy: netoxický
13. POKYNY PRO ODSTRANOVÁNÍ LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Způsoby zneškodňování přípravku: Zbytkový plyn je uzavřít v nádobě a předat dodavateli k opětovnému naplnění tlakové láhve.
Způsoby zneškodňování kontaminovaného obalu: Obal vrátit dodavateli.
Nakládání s odpady se řídí zákonem č.185/2001 Sb. o odpadech.
14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU LÁTKY NEBO PŘÍPRAVKU
Pozemní přeprava
ADR/RID: Třída: 2 Číslice/písmeno: 1A
Výstražná tabule: 2.2 Číslo UN: 1956 – PLYN STLAČENÝ, J.N.

15. **INFORMACE O PRÁVNÍCH PŘEDPÍSECH VZTAHUJÍCÍCH SE K LÁTCE NEBO PŘÍPRAVKU** - zákon č. 356/2003 Sb., ve znění pozdějších předpisů
Označení přípravku: bez označení

Pokyny pro případ nehody

ČSN 07 8304 - Tlakové nádoby na plyny. Provozní pravidla.

16. **DALŠÍ INFORMACE VZTAHUJÍCÍ SE K LÁTCE NEBO PŘÍPRAVKU**

Školení o bezpečnosti a hygieně práce při práci s látkou provádět pravidelně dle povozních předpisů a norem.

Spotřebitel je povinen dodržovat tyto zásady při nakládání s výrobkem. Bezpečnostní list obsahuje základní údaje potřebné pro bezpečné nakládání s výrobkem a zajištění ochrany zdraví při práci včetně ochrany životního prostředí. Uvedené údaje odpovídají současnému stavu našich vědomostí a zkušeností.