

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

v souladu REACH 2006/1907/ES

Datum vyhotovení: 14.11. 2000

Strana: 1 / 3

Přepracováno: 1.10.2008

## 1. NÁZEV LÁTKY, NÁZEV VÝROBCE a DISTRIBUTORA

Obchodní název: **INTOPLAN GF**

### Výrobce:

Intoplan GmbH Bauchemie  
Bahnhofstraße 15  
09439 Amtsberg / OT Dittersdorf  
Tel.: 49/37209/69930  
E-mail: [info@intoplan.de](mailto:info@intoplan.de)

### Distributor:

SVARTES s.r.o.  
Chodovice 19  
50801 Holovousy  
Tel.: 493620210, mob.: 731529318  
E-mail: [info@svartes.cz](mailto:info@svartes.cz)

### Telefonní číslo pro naléhavé situace

Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 12800 Praha 2  
telefon nepřetržitě: 224919293; 224915402

## 2. SLOŽENÍ / ÚDAJE K JEDNOTLIVÝM SLOŽKÁM

### Chemická charakteristika

**Popis:** Necementový sádrový tmel na bázi síranu vápenatého, křemenný písek, přísady

## 3. MOŽNÁ NEBEZPEČÍ

**Označení:** Výrobek nepředstavuje žádné nebezpečné složení ve smyslu předpisu o nebezpečných látkách. Při zacházení s chemikáliemi je třeba dodržovat obvyklá bezpečnostní opatření.

## 4. PRVNÍ POMOC

**při nadýchání:** Odejít na čerstvý vzduch, při potížích vyhledat lékařskou pomoc

**při kontaktu s kůží:** Okamžitě opláchnout vodou. Při přetrvávícím podráždění vyhledat lékaře. Pomoc

**při kontaktu s očima:** Otevřené oči několik minut vyplachovat pod tekoucí vodou. Vyhledat lékařskou

**při požití:** Konzultovat s lékařem

## 5. OPATŘENÍ V PŘÍPADĚ POŽÁRU

Nejsou potřeba žádná speciální opatření. Hasící prostředky vhodné pro okolní prostředí.

## 6. OPATŘENÍ PŘI NÁHODNÉM ÚNIKU

**Bezpečnostní opatření týkající se osob:** Zabránit tvorbě prachu

**Bezpečnostní opatření týkající se životního prostředí:** Nejsou třeba žádná speciální opatření

**Postup při čištění:** Odstranit mechanicky

**Doplňkové upozornění:** Dbát na místní a národní předpisy o likvidaci odpadu.

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

v souladu REACH 2006/1907/ES

Datum vyhotovení: 14.11. 2000

Strana: 2 / 3

Přepracováno: 1.10.2008

Obchodní název: **INTOPLAN GF**

## 7. MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

### Manipulace

**Pokyny k bezpečnému zacházení:** Nejsou třeba žádná speciální opatření. Zabránit tvorbě prachu.

**Pokyny k ochraně před požárem a explozí:** Nejsou třeba žádná speciální opatření

### Skladování

**Požadavky na skladovací prostory a zásobníky:** Suché a chladné. Přechovávat pouze v původním obalu

**Pokyny ke společnému skladování:** Nejsou třeba

**Další údaje ke skladovacím podmínkám:** V suchu, chránit před mrazem

### Třída skladování

**Třída nakládání s hořlavými tekutinami:** Odpadá

## 8. STANOVENÍ EXPOZICE a OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

**Doplňkové upozornění k vytváření technických zařízení:** Žádné další údaje, viz bod 7.

### Součásti s hraničními hodnotami

CAS – č.	Označení látky	%
Je třeba dbát na celkovou hraniční hodnotu prachu (6mg/m <sup>3</sup> )		

**Doplňkové upozornění:** Jako podklad sloužily listiny platné při výrobě.

**Všeobecná opatření pro ochranu a hygienu:** Dbát na obvyklá i bezpečnostní opatření při zacházení s chemikáliemi.

**Ochrana dýchání:** Je třeba

**Ochrana rukou:** Je třeba

**Ochrana očí:** Je třeba

## 9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

**Forma:** prášek  
**Barva:** světlá  
**Zápach:** charakteristický

	Hodnota/Oblast	Jednotka	Metoda
<b>Změna skupenství</b>			
<b>Bod tání / oblast tání</b>	neurčeno		
<b>Bod varu / oblast varu</b>	neurčeno		
<b>Bod vzplanutí</b>	nepoužitelné		
<b>Samovznititelnost</b>	Výrobek není samovznětlivý		
<b>Nebezpečí výbuchu</b>	Výrobek není výbušný		
<b>Náspyná hustota</b>	Cca 1200 kg/m <sup>3</sup>		
<b>Hodnota pH (100g/l)</b>	při 20°C	7	
<b>Obsah rozpouštědel</b>		0,00%	
<b>Obsah pevných částic</b>		100,00%	

# BEZPEČNOSTNÍ LIST

v souladu REACH 2006/1907/ES

Datum vyhotovení: 14.11. 2000

Strana: 3 / 3

Přepracováno: 1.10.2008

Obchodní název: **INTOPLAN GF**

---

## 10. STABILITA A REAKTIVITA

**Tepelný rozklad / okolnosti kterým se vyhnout:** Žádný rozklad při používání k daným účelům

**Nebezpečná reakce:** Není známa žádná nebezpečná reakce

**Nebezpečné výrobky vedoucí k rozkladu:** Nejsou známy

## 11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Při používání k daným účelům – podle nám dostupných informací a zkušeností se není třeba obávat žádných zdravotních rizik.

## 12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

**Všeobecné informace:** Výrobek se pojí hydraulicky s vodou a při používání k daným účelům se nedostává do odpadních vod.

**Ohrožení vody – třída 1:** Vodu slabě ohrožující

## 13. POKYNY K LIKVIDACI ODPADU

**Výrobek**

**Doporučení:**

Při dodržení technických předpisů může být po ztuhnutí likvidován jako stavební suť

**Odpadní klíčové číslo:** 31409 (stavební suť)

**Znečištěné obaly**

**Doporučení:**

Obaly které není možno vyčistit se likvidují jako výrobek sám. Kontaminované obaly je nejlépe vyprázdnit, a pak, po odpovídajícím vyčištění, mohou být předány k recyklaci.

## 14. ÚDAJE K TRANSPORTU

**Transport / další údaje:** Žádné nebezpečné zboží dle výše uvedených nařízení

## 15. PŘEDPISY

**Označení podle směrnic EHS:** Žádné

Dodržovat obvyklé předpisy a nařízení při práci s chemikáliemi

**Ohrožení vody:** Třída 1, vodu slabě ohrožující

## 16. OSTATNÍ ÚDAJE

Všechny materiály mohou obsahovat neznámá rizika a je proto potřeba je používat s opatrností.

Podle našich vědomostí jsou všechny obsažené informace správné, avšak nepřebíráme žádné záruky ohledně správnosti nebo úplnosti uvedených informací. Konečné zjištění schopností jednotlivých materiálů přísluší pouze zodpovědnosti uživatele. Nemůžeme zaručit, že se přitom může jednat o výjimečně možná rizika.

V případě nového vydání pozbývá toto vydání platnosti.

Tento bezpečnostní list vznikl na základě podkladů výrobce, německého originálu bezpečnostního listu.

Vypracoval: SVARTES s.r.o. , tel.: +420 493620210, Poradce: p. Nový, p. Křovina