



The Chemical Company

Nyilvántartási szám (nem határozzák meg):

## TERMÉKBIZTONSÁGI ADATLAP

A 231/2004 Sb. törvény alapján

A termék megnevezése: **Prince Color Multigrund PGS** **1. oldal**

Az adatlap kiállításának dátuma: **2005. szeptember 20.**

Az adatlap felülvizsgálatának dátuma: **2006. szeptember 01.**

### 1. Az anyag, vagy a termék és a gyártó, vagy az importőr azonosítása:

**1.1. Az anyag kémiai elnevezése/a termék kereskedelmi elnevezése:** Alapozó bevonat.  
**CAS szám:** Nincs meghatározva. **ES szám (EINECS):** Nincs meghatározva.  
**Az anyag/termék további megnevezései:** Nincsenek

**1.2. Az anyag/termék ajánlott felhasználási területe:** Gyengén nedvszívó aljzatokra.

### 1.3. A forgalmazó azonosítása:

**Név, vagy kereskedelmi elnevezés:** BASF Stavebni hmoty Česká republika s.r.o.  
**A vállalkozás címe, vagy a cég székhelye:** 537 01 Chrudim, K Májovu 1244, Cseh Köztársaság  
**A társaság statisztikai azonosító száma (IČO):** 492 86 24  
**Telefon:** +420 469 607 111  
**Fax:** +420 469 607 112  
**E-mail:** info@basf.com

### 1.4. Külföldi gyártó azonosítása:

**Név, vagy kereskedelmi elnevezés:** RELIUS- COATINGS GmbH&CCo.  
**A vállalkozás címe, vagy a cég székhelye:** 87700 Memmingen, Németország

**Magyarországi importőr azonosítása:** BASF Hungária Kft. Építési Vegyianyag Divízió  
**Utca/postafiók:** Háros u. 11..  
**Város/helyiség:** H-1139. Budapest, Magyarország  
**Telefon:** 06-1-2260212  
**Fax:** 06-1-2260218  
**E-mail:** info@basf-cc.hu

**1.5. A szükség esetén hívható telefonszám: Toxikológiai Információs Központ, 128 08 Praha 2 Na Bojišti 1, Cseh Köztársaság; telefon (a nap 24 órájában) +420 2 24 91 92 93; +420 2 24 91 54 02; +420 2 24 91 45 75**

### 2. Az anyag, vagy a termék összetételével kapcsolatos információk:

#### 2.1. A termék kémiai jellemzői:

#### 2.2. A termék az alábbi veszélyes anyagokat tartalmazza:

Az "R"-mondatok teljes szövegét a 16. fejezet tartalmazza.

### 3. Adatok az anyag, vagy a termék veszélyességéről:

A termék **nem veszélyes** anyag a 356/203 sz. törvény értelmében.

**3.1. Az anyag/termék használata közben az emberi egészségre gyakorolt legsúlyosabb kedvezőtlen hatások:** Nincsenek.

**3.2. Az anyag/termék használata közben a környezetre gyakorolt legsúlyosabb kedvezőtlen hatások:** Nem vonatkozik rá.

**3.3. Az anyag/termék esetleges helytelen használata:** Nem vonatkozik rá.

#### 3.4. Egyéb adatok:



The Chemical Company

## TERMÉKBIZTONSÁGI ADATLAP

A 231/2004 Sb. törvény alapján

A termék megnevezése:

**Prince Color Multigrund PGS**

**2. oldal**

### 4. Elsősegélynyújtásra vonatkozó utasítások:

**4.1. Általános utasítások:** Abban az esetben, ha panaszok jelentkeznek, vagy kétséges esetekben orvoshoz kell fordulni. Öntudatlanság esetén tilos gyógyszert adni, vagy bármit szájon keresztül beadni.

**4.2. Belélegzés esetén:** A sérültet friss levegőre kell vinni. Stabil helyzetbe kell helyezni, és melegen kell tartani. Szabálytalan lélegzés vagy légzéskimaradás esetén mesterséges légzést kell adni. Az öntudatlan sérültet stabil oldalfekvésbe kell helyezni, és orvoshoz kell vinni.

**4.3. Bőrrel való érintkezés esetén:** A szennyezett, átitatódott ruházatot azonnal le kell venni. Az érintett bőrfelületet bő vízzel és szappannal, esetleg megfelelő tisztítószerrel le kell mosni, és a sérült bőrfelületet regeneráló krémmel kell bekenni. **OLDÓSZER VAGY HÍGÍTÓ HASZNÁLATA TILOS!**

**4.4. Szembe kerülés esetén:** Az esetleges kontaktlencsákat el kell távolítani. A szemet nyitott szemhéj mellett 10 percen keresztül alaposan öblítsük ki tiszta vízzel, és forduljunk orvoshoz!

**4.5. Lenyelés esetén:** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. A sérültet nyugalomban kell tartani. **TILOS A HÁNYÁST ERŐLTETNI!**

**4.6. Egyéb adatok:** Nincsenek megadva.

### 5. Tűzoltásra vonatkozó adatok:

**5.1. Alkalmos oltóanyagok:** Hab (alkoholálló), széndioxid, poroltó, vízpermet.

**5.2. Alkalmatlan (biztonsági okokból nem alkalmazható) oltóanyagok:** Teli vízsugár.

**5.3. Különleges veszélyek:** Az égés során sűrű, fekete füst keletkezik. A bomlástermékek belégzése ártalmas az egészségre.

**5.4. Különleges védőfelszerelések a tűzoltók számára:** Tűz esetén a légzőszerveket védő berendezéseket kell használni. A tűz közelében levő tartályokat vízzel hűteni kell. Meg kell akadályozni, hogy az oltóvíz a csatornába kerüljön.

**5.5. Egyéb adatok:** Nincsenek megadva.

### 6. Óvintézkedések az anyag szabadba történő, véletlenszerű kijutása esetén

**6.1. Személyvédelmi biztonsági előírások:** Gondoskodni kell a jó szellőzésről. Be kell tartani a 7. és 8. fejezetek előírásait.

**6.2. Környezetvédelmi biztonsági előírások:** Meg kell akadályozni, hogy az anyag a csatornába kerüljön. Ha az anyag mégis bejut a vízfolyásba vagy a csatornahálózatba, haladéktalanul értesíteni kell a helyileg illetékes hatóságokat.

**6.3. Ajánlott tisztítási és ártalmatlanítási eljárások:** Mechanikus felvétel semleges anyagokkal (homok, föld, vermikulit kovaföld stb.), majd a helyi előírások szerinti ártalmatlanítás. A kiömlés helyét megfelelő tisztítószerekkel fel kell tisztítani, oldószerek alkalmazása tilos.

**6.4. Egyéb adatok:** Ne vonatkozik rá.

**TERMÉKBIZTONSÁGI ADATLAP**

A 231/2004 Sb. törvény alapján

A termék megnevezése:

**Prince Color Multigrund PGS****3. oldal****7. Kezelési és tárolási utasítások:**

- 7.1. Kezelési útmutató:** Kerülni kell a szembe és a bőrre jutását. Párját nem szabad belelegezni. A munkavégzés során enni, inni és dohányozni tilos. Be kell tartani a 8. fejezetben megadott személyi védőintézkedéseket. Be kell tartani a törvényes védelmi és biztonsági előírásokat. .
- 7.2. Tárolási útmutató:** Gondosan zárt csomagolásban tárolandó. Az edényeket nem szabad nyomás alatt üríteni, mert nem nyomástartók. Dohányozni tilos. Illetéktelen személyeknek belépni tilos. A felnyitott edényeket gondosan vissza kell zárni, és úgy kell tárolni, hogy azokból a készítmény ne tudjon kiömleni.
- 7.3. Együttes tárolás szabályai:** Nem szabad együtt tárolni erős savakkal, lúgokkal és oxidatív anyagokkal.
- 7.4. További tárolási utasítások:** Mindig az eredetinek megfelelő csomagolásban tárolandó. Gondoskodni kell a címkén megadott utasítások betartásáról. Száraz, jól szellőző helyen, +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten tárolandó. Védni kell a magas hőmérséklet és a közvetlen napsugárzás ellen. Vegyszerek együttes tárolására vonatkozó VCI besorolás: 12.
- 7.5. Különleges rendelkezések:** Nincsenek különleges rendelkezések.

**8. Expozíció ellenőrzése és személyvédelem:**

**Technikai védelmi intézkedések:** Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről.

**8.1.**

- 8.1.1. Megengedett ellenőrzött expozíciós szintek:** Megengedett expozíciós határértékek (PEL)/ Megengedett expozíciós határértékek a teljes munkaterületre (PELc), A munkaterületen megengedett legmagasabb légköri koncentráció (NPK-P): nincs megállapítva. Be kell tartani a határértékeket.

**8.1.2.****8.1.3.**

- 8.2. Az expozíció korlátozása:** Személyi védőfelszerelések: be kell tartani a szakmai szervezetek előírásait.

**8.3. A munkát végző személy expozíciójának korlátozása:**

**A légzőszervek védelme:** Ecsettel vagy glettvassal való felhordása esetén nem szükséges védőfelszerelés. Szórásos felhordás esetén részecskeszűrős légzőkészüléket kell viselni.

**A kéz védelme:** Az EN 374 szerinti vegyszerálló védőkesztyűt kell viselni. A legkisebb mértékű érintkezés (pl. szórásos felhordás) esetén is megfelelő anyagból készült védőkesztyűt kell viselni. Az anyag vastagsága: kell viselni. Az anyag vastagsága: > 0,4 mm. Áthatolási idő: > 480 perc. A védőkesztyűnek az adott munkára való alkalmasságát minden esetben külön meg kell vizsgálni (pl. a termékkel való összeférhetőség, antistatikus tulajdonságok, mechanikai ellenálló képesség). Be kell tartani a gyártó utasításait a termék használhatósági időtartamát illetően. A kesztyűt az elhasználódás első jelére azonnal ki kell cserélni. Tartós vagy ismétlődő érintkezés esetén: bőrvédő krémet kell használni azon bőrfelületeken, melyek az anyaggal érintkeznek. A bőrre került anyagot azonnal és alaposan le kell mosni. A munka szüneteit úgy kell megszervezni, hogy ne kelljen hordani a védőkesztyűt.

**A szemek védelme:** Védőszemüveget kell viselni – szóráskor.

**A bőr (az egész test) védelme:** A ráfröccsent anyagot gondosan le kell mosni

- 8.4. Egyéb adatok:** Nincsenek megállapítva.



The Chemical Company

## TERMÉKBIZTONSÁGI ADATLAP

A 231/2004 Sb. törvény alapján

A termék megnevezése:

**Prince Color Multigrund PGS**

**4. oldal**

### 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok:

9.1. Halmazállapot (20°C-nál): Folyékony.

9.2. Szín: Fehér.

9.3. Szag (illat): Jellegzetes.

**Érték: Mértékegység: Módszer:**

9.4. pH érték:

9.5. Olvadáspont (az olvadási hőmérséklet intervalluma, °C):

9.6. Forráspont (a forrás hőmérséklet intervalluma, °C):

9.7. Lobbanáspont (°C): < 100,00 °C

9.8. Gyulladáspont (°C):

9.9. Éghetőség:

9.10. Öngyulladás (piroforikus tulajdonságok):

9.11. Robbanási tartomány: alsó határérték: (% obj.)

felső határérték: (% obj.)

9.12. Oxidációs tulajdonságok:

9.13. Gőznyomás (°C-nál):

9.14. Sűrűség 20 °C-nál (kg/m<sup>3</sup>): 1.590 g/ml

9.15. Oldhatóság (20 °C-nál): – vízben: Vízben oldható.  
– zsírokban (speciális olajakat is beleértve):

9.16. Osztócoefficiens n-oktanol/víz:

9.17. VOC-tartalom: EU: 2 Svájc: 2 térfogatszázalék

9.18. Egyéb adatok (pl. viszkozitás, törési index): Viszkozitás 20°C-on: 14 másodperc.

### 10. Stabilitás és reakciókészség:

10.1. Körülmények, amelyek esetén a termék stabil marad:

10.2. Körülmények, amelyeket kerülni kell: A 7. fejezetben megadott tárolási és alkalmazási feltételek mellett a termék stabil.

10.3. Anyagok és termékek, amelyekkel a termék nem érintkezhet: Nincsenek meghatározva.

10.4. Veszélyes bomlástermékek: Magas hőmérsékleteken veszélyes bomlástermékek keletkezhetnek: szén-sav, szén-oxidok, füst, nitrogén-oxid.

10.5. Egyéb adatok: Nincsenek meghatározva.

**TERMÉKBIZTONSÁGI ADATLAP**

A 231/2004 Sb. törvény alapján

A termék megnevezése:

**Prince Color Multigrund PGS****5. oldal****11. Toxikológiai információk az anyagról /termékről (esetlegesen a termék alkotóelemeiről):** Nincsenek megadva.**11.1. Akut toxikológiai anyagok**Termék: - LD<sub>50</sub> orálisan, patkány (m.kg<sup>-1</sup>): Nincs meghatározva.- LD<sub>50</sub>, dermálisan, házinyúl (mg.kg<sup>-1</sup>): Nincs meghatározva.- LC<sub>50</sub>, inhalálva, patkány, gőz vagy pára mellett (mg.l<sup>-1</sup>/4h): Nincs meghatározva.**11.2. Szubkrónikus - krónikus toxikológiai anyagok:** Nincsenek meghatározva.**11.3. A bőr, a szemek és a légzőszervek irritációja:** Nem állnak rendelkezésre adatok.**11.4. Bőrirritáció:** Tartós vagy ismétlődő érintkezés a termékkel károsítja a bőr természetes zsírvisszapótlását, és a bőr kiszáradásához vezet. A készítmény ekkor a bőrön keresztül bejuthat a szervezetbe.**Szemirritáció:** A termék cseppjei a szem irritációját és reverzibilis károsodását okozhatják.**11.5. Érzékenység:****11.6. Rákkeltő hatás:** A termékre nincs meghatározva.**11.7. Mutagenitás:** A termékre nincs meghatározva.**11.8. A reprodukció során fellépő toxikológiai hatása:** A termékre nincs meghatározva.**11.9. Az anyag/termék emberre való hatásának tapasztalatai:****11.10. Állatkísérletek:** Nem végeztek.**11.11. Egyéb adatok:****12. Az anyaggal/ termékkel (esetlegesen a termék összetevőivel) kapcsolatos ökológiai információk:****12.1. Ökotoxicitás:** nem vizsgálták.**12.2. Mobilitás:** nem vizsgálták.**12.3. Perzisztencia:** nem vizsgálták.**12.4. Bioakkumulációs potenciál:** nem vizsgálták.**12.5. Egyéb adatok:** A termékről/készítményről nem állnak rendelkezésre adatok. Meg kell akadályozni, hogy a termék a csatornába jusson.

# TERMÉKBIZTONSÁGI ADATLAP

A 231/2004 Sb. törvény alapján

A termék megnevezése: **Prince Color Multigrund PGS**

**6. oldal**

## 13. Az ártalmatlanítással kapcsolatos információk:

**13.1. A termék ártalmatlanításának módjai:** A helyi előírásoknak megfelelően, és az ártalmatlanítást végző vállalkozással konzultálva kell lerakni, vagy égetőben ártalmatlanítani. Nem szabad a csatornahálózatba engedni. Katalógusszám (EAKV 2002): 08 01 12. A hulladék megnevezése: festékek és lakkok hulladéka, azok kivételével, amelyek a 08 01 11 hatálya alá esnek.

A hulladék besorolása: Bevonatok (festékek, lakkok, emailok), szigetelőanyagok és asztalosipari festékek gyártásából, készítéséből, értékesítéséből és felhasználásából származó hulladékok.

**13.2. A szennyezett csomagolóanyag ártalmatlanításának módja:** A szennyezett csomagolóanyagot úgy kell ártalmatlanítani, mint a terméket, a kiürült csomagolóanyag tisztítás után normál lerakóban lerakható.

**13.3. A hulladékokról szóló törvényi rendelkezések:** Be kell tartani a helyileg illetékes törvényi rendelkezéseket.

**13.4. Egyéb adatok:** Nincsenek megadva.

## 14. A szállításra vonatkozó előírások:

A termék a nemzetközi és nemzeti közúti (ADR), vasúti (RID), tengeri (IMDG) és légi (ICAO/IATA) szállítmányozási előírások alapján **NEM** számít a veszélyes árunak.

**15. A jogszabályokra vonatkozó előírások:** A vegyi anyagokról és vegyi termékekről szóló 356/2003 Sb. számú törvény hatályos szövege.

### A csomagolásra vonatkozó egészség- és környezetvédelmi információk:

**Veszélyes anyagok:** a veszélyes anyagokat a csomagoláson levő címke tartalmazza: nincsenek veszélyes anyagok.

**VCI koncepció a vegyszerek együttes tárolására vonatkozóan:** 12. tárolási osztály.

**Vízháztartási törvény szerinti besorolás:** vízveszélyességi osztály: 1 (saját besorolás).

### 15.1. Veszélyjelzés:

**R-mondatok (teljes szöveg):**

**S-mondatok (teljes szöveg):**

**15.2. Jelölés a 232/2004 Sb törvény 10. pontja szerint:** nem vonatkozik rá.

**15.3. Alkalmazási korlátozások:** nem vonatkoznak rá.

## 16. Egyéb információk:

### A biztonsági adatlap 2. és 3. fejezetében levő R-mondatok teljes szövege:

A termékbiztonsági adatlap a munkabiztonság, a munkavédelem, valamint a környezetvédelem biztosításához szükséges adatokat tartalmazza. A közzétett adatok a hatályos törvényi előírásokkal összhangban a jelenlegi ismereti szintre támaszkodnak. A közzelt adatokat nem garantálják a termék egy konkrét felhasználási területen való megfelelőségét, illetve felhasználhatóságát.