

# GRS9602 – bezpečnostní list

strana 1(2)

## Antigrafitový ochranný nátěr

### 1. VÝROBEK

Obchodní název GRS 9602, Thixotropic  
Chemický název  
ART. číslo 9602  
Použití ochranný nátěr na bázi vody

### 2. DODAVATEL A VÝROBCE

Dodavatel FASCO plus s.r.o.  
Adresa K Podjezdu 1445/5, 140 00 Praha 4  
Telefon +420 244 470 794  
HOTLINE +420 608 956 570  
e-mail [fasco@fascoplus.cz](mailto:fasco@fascoplus.cz)  
www [www.fascoplus.cz](http://www.fascoplus.cz)  
Odpovědný pracovník Pavel Šebesta  
Výrobce Lj Kem a.b., Gavle, Švédsko

### 3. SLOŽENÍ VÝROBKU

čís.	název	čís. CAS	obsah (%)	třída
1.	vosková disperze	-	10 - 30	IK
2.	voda	-	30 - 100	IK
3.	zahušťovací složka	9004-65-3	1	IK

Legenda: Tx = velmi toxický, T = toxický, C = leptací, Xi = dráždivý, IK = nevyžaduje zařazení, E = výbušný, O = okysličovací, Fx = vysoce hořlavý, F = hořlavý, N = nebezpečný pro ovzduší, Mut = genově toxický, Sens = dráždicí pokožku, Carc = Kancerogenní, Repr = způsobující dědičné defekty, H = vnikající do pokožky

### 4. STANOVENÍ BEZPEČNOSTI

**IK**

**IK**

### 5. PRVNÍ POMOC

Všeobecně - předložte tento bezpečnostní list o materiálu lékaři  
Styk s pokožkou - omyjte pokožku vodou a mýdlem.  
Vniknutí do oka - vyplachujte oko po dobu alespoň 5 min.  
Polknutí - neprodleně pijte vodu nebo mléko

### 6. HAŠENÍ

Nehořlavý materiál

### 7. NÁHODNÉ VYLITÍ

Umyjte vodou.

### 8. MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

Nevyžaduje žádné zvláštní skladovací podmínky. Chraňte před mrazem.

### 9. KONTROLA VYSTAVENÍ ÚČINKUM/OSOBNÍ OCHRANA

Ochrana očí - v případě rizika přímého styku s obličejem použijte ochranu obličeje  
Ochrana pokožky - v případě rizika styku s pokožkou použijte ochranný oděv

# GRS9602 – bezpečnostní list

Antigrafitový ochranný nátěr

strana 2(2)

## 10. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

Vzhled	viskózní kapalina
Barva	bělavý
Zápach	slabý
Rozpustnost	rozpustný s vodou

<b>bod rozpustnosti/rozsah</b>	70 - 80 st.C	<b>bod varu/rozsah</b>	100 st. C
<b>specifická váha</b>	1000 kg/m <sup>3</sup>	<b>bod vzplanutí</b>	N/A
<b>koncentrace pH</b>	8 – 9	<b>rozpustnost</b>	100%
<b>zápalná teplota</b>	N/A		

## 11. STÁLOST A REAKTIVITA

Stálý při běžném zacházení

## 12. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

Styk s okem	dráždění
Polknutí	dráždění, nevolnost

## 13. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Komponenty jsou klasifikovány jako biologicky odbouratelné

## 14. DOPRAVNÍ INFORMACE

Nebezpečné zboží není

## 15. DOPRAVNÍ INFORMACE

Nebezpečné zboží není

**ADR (cesta)**

## 16. PŘEDEPSANÉ INFORMACE

Zařazení	-
Složení	vosková disperze, voda, zahušťovací složka

## 17. OSTATNÍ INFORMACE

Skladování skladujte v původních obalech. Chraňte před mrazem. Spotřebujte do 12měsíců.  
Tyto informace jsou vydány v dobré víře, s našimi nejlepšími znalostmi, ale ne jako záruka.  
Jejich upřesnění a doplnění je možné.

### Výhradní dovozce pro ČR a SR:

[FASCO plus, s.r.o.](mailto:fasco@fascoplus.cz), K Podjezdu 5, 140 00 Praha 4

telefon : +420 777 071 158, e-mail : [fasco@fascoplus.cz](mailto:fasco@fascoplus.cz) , [www.fascoplus.cz](http://www.fascoplus.cz), IČO 60488603

Firma FASCO plus, s.r.o. je zapsána v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 27371.

Základní jmění společnosti 1.000.000,-Kč.

Vyrábí : Lj Kem a.b., Gavle, Švédsko

zpracováno v lednu 2020 – nahrazuje předchozí verze