



# CASATI COLOR KFT.

1194 Budapest, Méta u. 31

Tel / fax: 358-1152

[www.casati.hu](http://www.casati.hu)

Bank: 10800014-50000006-10470599

## BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

A 33/2004 (V.01.) ESZCSM által módosított 44/2000 (XII.27.)EÜM rendelet alapján

### 1.A termék és a társaság azonosítási adatai

Termék: **METAL PROT GRIGIA S100**

kód: 302

1/3

Leírása : Szintetikus rozsdá gátló passzíváló alapozó

Társaság : Colorificio A - B CASATI SpA

Via Valpantena 59/b

37030 VERONA Poiano

Telefon : 00 39 45 550244

Fax : 00 39 45 550414

Forgalmazó : CASATI Color Kft.

Budapest, 1194. Méta u. 31.

Tel./Fax : 358-11-52

Mobil: 06 30 949 20 86

[casati@casati.hu](mailto:casati@casati.hu)

[www.casati.hu](http://www.casati.hu)

### 2.Összetétel / Az alkotóelemekkel kapcsolatos információk

	CEE szám	Súly %	Anyag	Veszély
1)	265-185-4	25	nafta	R10-65 ha a koncentráció >10%-nál

### 3. Veszélyesség szerinti besorolás.

A termék gyúlékony, mérsékelt veszélyességi fokozat

II. tűzveszélyességi osztály

### 4. Elsősegélynyújtás

Szembe kerülés esetén:

bő vízzel öblíteni

Bőrrel való érintkezés esetén:

vízzel és szappannal lemosni

Belégzés esetén:

elhagyni a területet, rosszullét esetén orvoshoz kell fordulni

Lenyelés esetén:

nem szabad hányást előidézni, orvoshoz kell fordulni

## 5. Tűzvesélyesség

A termék használata során gőzök keletkeznek, amelyek a gyulladáspontjának megfelelő vagy attól magasabb hőmérsékleten gyúlékony elegyeket képezhetnek. A tüzet vegyi habbal vagy porral, homokkal esetleg finoman porlasztott vízzel kell oltani. Vízugarat nem szabad használni, hacsak nem a tűznek kitett tartályok külső felületének hűtésére és személyi védelemre.

## 6. Óvintézkedés baleset esetén

Kiömlés esetén földel vagy abszorbenssel kell felitatni, és a kiömlött anyagot biztonságos helyre kell vinni. Az előírásoknak megfelelően összegyűjtött anyag megsemmisítését illetően forduljanak szakemberhez. Ügyelni kell, hogy a kiömlött anyag ne kerüljön be vízfolyásokba vagy csatornahálózatba.

## 7. Kezelés és tárolás

A termék felvitelét szellős helyen kell végezni. Szórás útján történő felvitel esetén kerüljük a termék belélegzését. Használat közben nem szabad enni, inni, dohányozni. Tanácsos kesztyűt, maszkot, fröccsenés védő szemüveget viselni. A terméket, saját originált lezárt tartályában kell tárolni, napfénytől és más hőforrástól védett helyen. Tárolási hőmérséklet: 5-40C között

## 8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Megfelelő szellőztetéssel biztosítani kell, hogy a termék koncentrációja a levegőben a lehető legalacsonyabb legyen, de mindenképpen TLV/TWA értékek alatt (ásványi gyanta 100ppm) Vízhatlan kesztyűt, fröccsenés védő szemüveget, szűrőbetétes maszkot, vagy ha szükséges légzőkészüléket kell viselni.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

megjelenési forma :	folyékony
szín :	szürke
szag :	gyanta
gyulladáspont :	kb. 40 °C
öngyulladási hőmérséklet :	200 °C felett
fajsúly :	1,62+-0,05 g / cm <sup>3</sup>
gőzsűrűség (levegő=1)	1 nagyobb
gőztenzió :	0,2 Kpa/20 °C
vízben oldhatóság :	oldhatatlan

## 10. Stabilitás és reakciókészség

A termék a 7. szakaszban ajánlott tárolási körülmények között stabil, nem lép reakcióba.

### 11. Toxikológiai adatok

A termék gőzei irritálják a felső légutakat. A 8. szakaszban közölt TLV kitételi határértékeket nem szabad túllépni.

### 12. Ökotoxicitás

A termék szennyezheti a környezetet. Ügyeljünk, hogy ne szívódjon be a talajba, és ne kerüljön be vízfolyásokba.

### 13. Hulladékkezelés, ártalmatlanítás

A megsemmisítés engedélyezett helyen történhet.

Ewc kód a 16/2001.(VII.18.) KÖM rendelet alapján: - 08.01.

- 15.01.

### 14. Szállításra vonatkozó előírások

ADR	közúton
RID	vasúton
IMO	tengeren
ICAO	légi úton

### 15. Szabályozási információk

R10	Kevésbé tűzveszélyes
S 2	Gyermekek kezébe nem kerülhet
S16	Gyújtóforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás
S23	A keletkező gázt / füstöt / gőzt / permetet nem szabad belélegezni.
S29	Csatornába engedni nem szabad
S51	Csak jól szellőztetett helyen használható

### 16. Egyéb

A jelen adatlapon közölt információk, megegyeznek a terméket alkotó anyagokra vonatkozó, jelenleg hatályos rendeletek szerinti jogszabályokkal.

Tekintve, hogy nem vagyunk alapanyaggyártók, a leírtakat nem lehet a termék tulajdonságainak garanciájaként tekinteni, hanem csak biztonsági információként. A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés vagy előírás tárgyát. Az érvényben levő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.