



CASATI COLOR KFT.

1194 Budapest, Méta u. 31

Tel / fax: 358-1152

www.casati.hu

Bank: 10800014-50000006-10470599

BIZTONSÁGTECHNIKAI ADATLAP

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

oldal: 1/4

1. A termék és a társaság azonosítási adatai:

Termék : **SVERNICIATORE**

kód: 059000

Leírása: Festéklemaró

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

www.casati.hu

2.Összetétel / Az alkotóelemekkel kapcsolatos információk

Megnevezés	Koncentráció	Osztályozás	
Nonifenolo, ramificato, etossilato N° Cas 68412-54-4	1,1<=C<1,6	R53 Xn Xi	R22 R 41
TOLUENE N° Cas 108-88-3 N° CE 203-625-9 N° Index 601-021-00-3	1,6<=C<2,1	F Xn	R11 R20
DICLOROMENTANO N° Cas 75-09-2 N° CE 200-838-9 N° Index 602-004-00-3	83,5<=C<87,5	Xn	R40 Carc. Cat. 3
2-BUTOSSIETANOLO N° Cas 111-76-2 N° CE 203-905-0 N° Index 603-014-00-0	0,8<=C<1,4	Xn Xi	R20/21/22 R36/38
2-PROPANOLO N° Cas 97-63-0 N° CE 200-661-7 N° Index 603-117-00-0	9<=C<10,5	F Xi	R67 R11 R36

Az „R” mondatokat kiegészítésként tüntettük fel, de ezek a 16-os pontban is megtalálhatók.

3. Veszélyesség szerinti besorolás

A termék veszélyesnek minősített a 67/548/CEE és az 1999/45/CEE rendelkezések szerint. Az egészséget károsító hatásokra vonatkozó adatok a 11-es, 12-es pontban találhatóak.

Veszélyességre utaló szimbólum: F-Xn
R-mondatok: 11-40

A termék kémiai és fizikai tulajdonságai miatt gyúlékony (gyulladáspont =vagy < és >vagy = 55°C-nál.
A vízi élővilágra mérgező.

4. Elsősegélynyújtás

Szembe kerülés esetén:	bő vízzel öblíteni 15 percig, majd orvoshoz kell fordulni
Bőrrel való érintkezés esetén :	bő vízzel lemosni, az átnedvesedett ruhát azonnal levenni. irritáció esetén orvoshoz fordulni.
Belégzés esetén :	friss levegőre menni, ha a légzés nehézkes rögtön orvoshoz kell fordulni.
Lenyelés esetén :	hányást előidézni, vagy gyógyszeres kezelést alkalmazni csak orvosi utasításra szabad.

5. Tűzveszélyesség

A termék használata során gőzök keletkeznek, amelyek a gyulladáspontjának megfelelő vagy attól magasabb hőmérsékleten gyúlékony elegyeket képezhetnek. A tüzet CO₂-vel, habbal, kémiai porral lehet oltani. Vízet oltásként nem célszerű használni, mert lehet, hogy nem elegendő oltóanyag, viszont használható a tűznek kitett tartályok külső felületének hűtésére és személyi védelemre. Oltás közben megfelelő védőruha használata feltétlenül szükséges.

6. Óvintézkedés baleset esetén

Kiömlés esetén minél hamarabb földel vagy abszorbenssel kell felitatni, és a kiömlött anyagot mihamarabb feltakarítani, biztonságos helyre kell szállítani. A kiömlött anyagot hőtől és gyújtóforrástól távol kell tartani. 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 tárolás hűvös, szellőztetett helyen. Használaton kívül a terméket zárva kell tartani. Használata közben dohányozni tilos, hőforrástól távol tartandó!

8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei

Megfelelő szellőztetéssel biztosítani kell, hogy a termék koncentrációja a levegőben a lehető legalacsonyabb, de mindenképpen a TLV/TWA értékek alatt legyen.

TLV/TWA 575 mg/m³ ACGIH

Vízhatlan kesztyűt, fröccsenés védő szemüveget, szűrőbetétes maszkot, vagy ha szükséges légzőkészüléket kell viselni. Munkavégzés közben enni, inni, dohányozni tilos!

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

szín:	átlátszó
megjelenési forma:	zselés
szag:	jellegzetes hígító szag
gyulladáspont:	21°C felett
fajsúly:	1,180 kg / l

10. Stabilitás és reakciókészség

A termék a 7. szakaszban ajánlott tárolási körülmények között stabil, nem lép reakcióba. A kiáramló gőzök levegővel keveredve robbanásveszélyesek.

11. Toxikológiai adatok

A termék gőzei irritálják a felső légutakat. A 8. szakaszban közölt TLV kitételi határértékeket nem szabad túllépni. A központi idegrendszerben nagymértékű belélegzés esetén rossz hatással lehet (álmoság, reflexvesztés, narkózis)

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

Közúton és vasúton, levegőben

ADR közúton:

Osztály: 3 UN:1263
Technikai megnevezés: festékek vagy ahhoz hasonló termékek

IMO tengeren:

Osztály: 3 UN:1263
Technikai megnevezés: festékek vagy ahhoz hasonló termékek

IATA Légi úton:

Osztály: : 3 UN:1263
Csomagolás: 310

Max mennyiség: 60 liter

15. Szabályozási információk:

R11- Tűzveszélyes

R40- Maradandó egészségkárosodást okozhat.

S2- Gyermekek kezébe nem kerülhet

S16- Gyújtóforrástól távol tartandó

S23- A keletkező gázt / füstöt / gőzt / permetet nem szabad belélegezni

S24- A bőrrel való érintkezés kerülendő

S25- Kerülni kell a szembe jutást

S29- Csatornába engedni nem szabad.

S36/37 - Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt kell viselni

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.