

KIT

1. INFORMACE O LÁTCE/PŘÍPRAVKU A VÝROBCI

1.1 IDENTIFIKACE VÝROBKU **FOB Gold Control**

Katalogové číslo **11570**

1.2 VÝROBCE

SENTINEL CH SpA – Via Robert Koch, 2 · 20152 Milano
Telefonní číslo výrobce: [(+39) 02 3455 141

1.3 V PŘÍPADĚ NOUZE

Obraťte se na nejbližší službu první pomoci.
Tísňová telefonní linka výrobce: [(+39) 02 3455 141

2. SLOŽENÍ VÝROBKU A ÚDAJE O SLOŽKÁCH

SOUČÁSTI KITU:

<u>REAGENCIE</u>	<u>KÓD</u>	<u>POČÁTEČNÍ KONCENTRACE</u>	<u>KLASIFIKACE</u>
FOB Gold CONTROL 1 Lyo 2 x 2 mL	21570A	< 0.1 % (w/w)	NENÍ nebezpečný CAS# 26628-22-8
Azid sodný			
FOB Gold CONTROL 2 Lyo 2 x 2 mL	21570B	< 0.1 % (w/w)	NENÍ nebezpečný CAS# 26628-22-8
Azid sodný			

Odkaz na bezpečnostní list o nebezpečných chemických sloučeninách a přípravcích vytvořený v souladu se směrnicemi 67/548/CE a 88/379/CE a následujícími úpravami a změnami.

16. DALŠÍ INFORMACE

Výrobek je určen pouze pro IN VITRO diagnostické účely.

NENÍ URČENO K VNITŘNÍMU POUŽITÍ.

Uvedené informace uvnitř jsou korigovány s daty venkovními a vylučují jakékoliv záruky spojené s konečným použitím produktu, příjemce je v každém případě zodpovědný za zjištění místních nařízení a za jejich dodržování.

LEGENDA

N/D = NEUVEDENÝ

N/A = NEAPLIKOVATELNÝ

SENTINEL CH SpA – Via Robert Koch, 2 · 20152 Milano Vydáno: 3-07-2002

Telefonní číslo výrobce: [(+39) 02 3455 141

FOB Gold Control 11570

Bezpečnostní list

SOUČÁSTI KITU

ISO mod. 9b - 02/05/2000 - V1,1

1. INFORMACE O LÁTCE/PŘÍPRAVKU A VÝROBCI

- 1.1 SOUČÁSTI KITU** FOB Gold CONTROL 1: 21570A / 41570A
FOB Gold CONTROL 2: 21570B / 41570B
- 1.2 VÝROBCE** SENTINEL CH SpA – Via Robert Koch, 2 · 20152 Milano
Telefonní číslo výrobce: [(+39) 02 3455 141]
- 1.3 V PŘÍPADĚ NOUZE** Obráťte se na nejbližší službu první pomoci.
Tísňová telefonní linka výrobce: [(+39) 02 3455 141]

2. SLOŽENÍ VÝROBKU A ÚDAJE O SLOŽKÁCH

Tento výrobek neobsahuje žádné nebezpečné složky v množství větším než jsou prahové hodnoty uvedené v nařízeních 67/548/EEC a 88/379/EEC a dodatkách, týkajících se modifikace, úpravy, klasifikace, značení a balení nebezpečných látek.

V současné době nejsou žádné informace ani indikace týkající se nebezpečných vlastností výrobku.

3. INFORMACE O MOŽNÉM NEBEZPEČÍ

Musí být dodržována běžná hygienická opatření v souvislosti s manipulací s biologickým materiálem.

UPOZORNĚNÍ: Pro přípravu preparátu byl použit materiál lidského původu. Tento materiál byl testován schválenými reagenty a byl shledán negativním na přítomnost HBsAg, HCV a na protilátky proti HIV 1 a HIV 2. Jelikož žádná známá metoda nemůže zaručit s úplnou jistotou, že výrobky derivované z lidské krve nepřenášejí infekci, se všemi komponenty z lidské krve se musí zacházet jako s potenciálně infekčním materiálem. Azid sodný reaguje s olovem a mědí za vzniku potenciálně výbušných azidů. Exponované povrchy kovů by měly být ošetřeny 10% roztokem hydroxidu sodného.

4. POKYNY PRO PRVNÍ POMOC

Při zasažení očí: vyplachovat oči vodou.

Při zasažení kůže: omýt vodou.

Při požití: vyhledejte lékaře.

Instrukce pro lékaře: symptomatická léčba lékařem

5. POKYNY PRO PŘÍPAD POŽÁRU

Hasící média: bez omezení.

Tepelný rozklad: není předpokládán nebezpečný rozklad..

6. OPATŘENÍ PŘI NÁHODNÉM ÚNIKU

Po rozlítí: tekutinu zředte vodou a vysušte absorbujícím materiálem.

Materiál použitý pro vysoušení: bez omezení.

Speciální opatření limitující likvidaci odpadu není nutné.

7. MANIPULACE A SKLADOVÁNÍ

7.1 Manipulační opatření: Žádné speciální požadavky.

7.2 Skladovací podmínky: Skladujte v těsně uzavřených obalech v chladu.
Společné skladování s: bez omezení

8. OMEZENÍ EXPOZICE A OCHRANNÉ PROSTŘEDKY

TLV: N/D

Ochrana dýchacích cest: žádná

Ochrana očí: žádná

Ochrana rukou: rukavice na jedno použití. Omýt ruce před přestávkou a koncem práce.

SENTINEL CH SpA – Via Robert Koch, 2 · 20152 Milano Vydáno: 3-07-2002

Telefonní číslo výrobce: [(+39) 02 3455 141]

FOB Gold Control 11570

Strana č. 2 ze 3

9. FYZIKÁLNÍ A CHEMICKÉ VLASTNOSTI

9.1 Skupenství:	prášek	9.7 Teplota vzplanutí:	N/D
9.2 Barva:	bílá	9.8 Samozápalnost	N/D
9.3 Zápach:	Bez zápachu	9.9 Mez výbušnosti:	N/D
9.4 pH :	N/D	9.10 Tenze par:	N/D
9.5 Teplota tání :	N/D	9.11 Tlak par:	N/D
9.6 Teplota varu:	N/D	9.12 Hustota:	N/D
		9.13 Rozpustnost ve vodě:	rozpustný

10. STABILITA A REAKTIVITA

Nebezpečné reakce: při vhodném použití - žádné.

Nebezpečné produkty rozpadu: žádné

11. TOXIKOLOGICKÉ INFORMACE

LD50 ústa: nejsou známé.

LD50: nejsou známé.

LD50 pokožka: nejsou známé.

LD50 inhalace: nejsou známé.

Toxikologické informace: Možnost intoxikace není dosud známa.

12. EKOLOGICKÉ INFORMACE

Údaje nejsou k dispozici.

13. INFORMACE O ZNEŠKODNĚNÍ

Použité reagensie musí být zlikvidovány v souladu s místními, národními a federálními předpisy.

14. INFORMACE PRO PŘEPRAVU

Tento výrobek není předmětem současných regulací pro transport nebezpečného zboží.

15. PRÁVNÍ PŘEDPISY

Výrobek nevyžaduje speciální značení, v souladu s příslušnými EEC direktivami, týkající se přípravy nebezpečného materiálu.

16. DALŠÍ INFORMACE

Výrobek je určen pouze pro IN VITRO diagnostické účely.

NENÍ URČENO K VNITŘNÍMU POUŽITÍ.

Uvedené informace uvnitř jsou korigovány s daty venkovními a vylučují jakékoli záruky spojené s konečným použitím produktu, příjemce je v každém případě zodpovědný za zjištění místních nařízení a za jejich dodržování.