

# Säkerhetsdatablad

Enligt Regulation (EG) No:  
1907/2006

Datum: 13.7.2020

Föregående datum: 12.6.2020

## AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/ BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

### 1.1 Produktbeteckning

<b>Handelsnamn</b>	Actim Fecal Blood
<b>Identifieringskod</b>	30331ETAC, 30361ETAC, 30372ETAC
<b>Innehåll</b>	30331ETAC: Teststickor och Provutspädningslösning (2x10 Teststickor, 20x3 ml Provutspädningslösning) 30361ETAC: Teststickor (10 st) 30372ETAC: Provutspädningslösning (20x3 ml)
<b>Reach-registreringsnummer</b>	Inte tillämplig enligt Förordning (EG) 1907/2006 artikel 2.

### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

<b>Användningsändamål</b>	För <i>in vitro</i> diagnostisk användning. Kvalitativt test för påvisande av ockult blod i avföring.
---------------------------	---

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

<b>Företag</b>	Actim Oy
<b>Gatuadress</b>	Klovinpellontie 3
<b>Postnummer och -anstalt</b>	FI-02180 ESPOO FINLAND
<b>Telefon</b>	+358-9-547680
<b>E-postadress</b>	actim@actimtest.com

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Använd ditt lokala nödnummer.

## AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Ingen av komponenterna i produkten klassificeras som farlig enligt Förordning (EG) 1272/2008.

### 2.2 Märkningsuppgifter

Ingen av komponenterna i produkten klassificeras som farlig enligt Förordning (EG) 1272/2008.  
Inte tillämplig.

### 2.3 Andra faror

Ingen av komponenterna i produkten klassificeras som farlig enligt Förordning (EG) 1272/2008.

## AVSNITT 3 : SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

### 3.2 Blandningar

Komponent	Produktbeteckning	CAS-, EG- eller index nummer	REACH registreringsnummer	Koncentration	Klassificering
Provutspädningslösning 3 ml/rör	Natriumazid	CAS 26628-22-8	Informationen inte tillgänglig enligt Förordning (EG) 1907/2006	< 0,1%	<b>EG 1272/2008:</b> Akut toxicitet, Kategori 2, H300 Akut toxicitet i vattenmiljö, Kategori 1, H400 Kronisk toxicitet i vattenmiljö, Kategori 1, H410

#### AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTÄ HJÄLPEN

##### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inga speciella anvisningar. Kontakta en läkare vid behov.

##### Efter inandning:

Tillförsel av frisk luft.

##### Efter kontakt med huden:

Skölj rikligt med vatten. Ta av förorenade kläder.

##### Efter kontakt med ögonen:

Håll ögonen vidöppna och skölj under rinnande vatten. Kontakta en ögonläkare vid behov.

##### Efter förtäring:

Spola munnen med vatten. Kontakta en läkare vid behov.

##### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Informationen inte tillgänglig för produkten.

##### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Informationen inte tillgänglig för produkten.

#### AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

##### 5.1 Släckmedel

Vatten, CO<sub>2</sub>, släckskum och släckningspulver.

##### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Inga särskilda faror.

##### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Informationen inte tillgänglig för produkten.

#### AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

##### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd personlig skyddsutrustning, t.ex. skyddshandskar och skyddsglasögon vid sanering av spill. Undvik att andas in ångor/dimma/ gas. Se till att ventilationen är tillräcklig.

##### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Anvisningar för avfallshantering, se avsnitt 13.

##### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Torka upp med lämpligt absorberande material, t.ex. pappersduk, och placera använt material i slutna avfallsbehållare.

##### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Anvisningar för avfallshantering, se avsnitt 13.

#### AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

##### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Se etiketter och bruksanvisning angående försiktighetsåtgärder.

##### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i +2...+30°C.

##### 7.3 Specifik slutanvändning

Se avsnitt 1.2.

#### AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGER/PERSONLIGT SKYDD

##### 8.1 Kontrollparametrar

Informationen inte tillgänglig för produkten.

## 8.2 Begränsning av exponeringen

### Tekniska kontrollåtgärder

Behandla med allmän yrkeshygien och säkerhetspraxis.

### Ögonskydd/ansiktsskydd

Använd godkända skyddsglasögon.

### Hudskydd

Bär lämpliga kläder.

### Handskydd

Använd skyddshandskar.

### Andningsskydd

Andningsskydd krävs inte.

### Termiska faror

Informationen inte tillgänglig för produkten.

### Begränsning av miljöexponeringen

Produkten innehåller biologiskt material, och det ska förstöras i enlighet med de lokala myndigheternas riktlinjer.

## AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<b>Utseende</b>	30331ETAC: Teststickor och Provutspädningslösning (klar, färglös lösning). 30361ETAC: Teststickor 30372ETAC: Provutspädningslösning (klar, färglös lösning).
<b>Lukt</b>	Luktfri
<b>Lukttröskel</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>pH</b>	Provutspädningslösning: 7,4 ± 0,1
<b>Smältpunkt/frys punkt</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Initialt kokpunkt och kokpunktsintervall</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Flampunkt</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Avdunstningshastighet</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Brandfarlighet (fast form, gas)</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Ångtryck</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Ångdensitet</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Relativ densitet</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Löslighet</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Självantändningstemperatur</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Sönderfallstemperatur</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Viskositet</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Explosiva egenskaper</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.
<b>Oxiderande egenskaper</b>	Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Handelsnamn:** Actim Fecal Blood

**Datum:** 13.7.2020

**Föregående datum:** 12.6.2020

**9.2 Annan information**  
Informationen inte tillgänglig för produkten.

#### **AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET**

**10.1 Reaktivitet**  
Informationen inte tillgänglig för produkten.

**10.2 Kemisk stabilitet**  
Produkten är hållbar ifall förvarad enligt avsnitt 7.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**  
Informationen inte tillgänglig för produkten.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**  
Fukt skadar teststickorna.

**10.5 Oförenliga material**  
Informationen inte tillgänglig för produkten.

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**  
Informationen inte tillgänglig för produkten.

#### **AVSNITT 11: Toxikologisk information**

**11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

**Akut toxicitet**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Irritation**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Frätande effekt**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Sensibilisering**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Toxicitet vid upprepad dosering**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Cancerogenitet**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Mutagenitet**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

**Reproduktionstoxicitet**

Informationen inte tillgänglig för produkten.

#### **AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION**

**12.1 Toxicitet**  
Ingen av komponenterna i produkten är farlig för miljön enligt Förordning (EG) 1272/2008.

**12.2 Persistens och nerbrytbarhet**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**  
Informationen inte tillgänglig för produkten.

**12.4 Rörligheten i jord**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**Handelsnamn:** Actim Fecal Blood

**Datum:** 13.7.2020

**Föregående datum:** 12.6.2020

**12.6 Andra skadliga effekter**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

### **AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING**

**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**  
Eftersom produkten är avsedd för *in vitro* diagnostisk användning skall lokala avfallshanteringsföreskrifter gällande biologiskt material följas.

### **AVSNITT 14: Transportinformation**

**14.1 UN-nummer**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**14.2 Officiell transportbenämning**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**14.3 Faroklass för transport**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**14.4 Förpackningsgrupp**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**14.5 Miljöfaror**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**  
Informationen inte tillgänglig för produkten

### **AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**

**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandingen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**  
Direktiv (EG) 98/79.

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**  
En kemikaliesäkerhetsbedömning har inte utförts för denna produkt.

### **AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION**

**Förändringar av den föregående versionen**  
E-postadressen har korrigerats

**Förkortningar och akronymer**  
Inte tillämplig.

**Datakällor**  
Leverantörens MSDS för natriumazid.

**Vilken metod för att utvärdera information användes för klassificeringen**  
Förordning (EG) 1272/2008.

**Faroangivelser och skyddsangivelser**  
H300: Dödligt vid förtäring  
H400: Mycket giftigt för vattenlevande organismer  
H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter

**Utbildning för anställda**  
Actim Oy, se avsnitt 1.3.  
Bruksanvisning levereras med varje produkt.

**Handelsnamn:** Actim Fecal Blood

**Datum:** 13.7.2020

**Föregående datum:** 12.6.2020

**Ansvarsfriskrivning**

Information som ges i detta säkerhetsdatablad är baserat på vårt nuvarande kunskap. Det kännetecknar produkten med avseende på lämplig säkerhetstjänster och ska inte betrakta som en garanti eller kvalitetsspecifikation.