

**Block Activator****AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**

## 1.1 Produktbeteckning

**Handelsnamn** Block Activator

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

**Identifierade användningar** Laboratoriekemikalier

## 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

**Leverantör** Kromnigon AB

Gatuadress BioVentureHub

431 83 Mölndal

Sweden

Telefon +46 761 682242

E-Post info@kromnigon.com

## 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

**Nödtelefonnummer** 112**Tillgänglig utanför kontorstid** Yes**AVSNITT 2: Farliga egenskaper**

## 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

**Beskrivning** H290 Kan vara korrosivt för metaller.

## 2.2 Märkningsuppgifter

**Faro symboler****Signalord** Varning**Faroangivelse** H290 Kan vara korrosivt för metaller.

P234 Förvaras endast i originalbehållaren.

P280 Använd skyddshandskar/ ögonskydd/ ansiktsskydd.

## 2.3 Andra faror

**Andra faror** Detta produkt innehåller inte några substanser som bedöms vara en PBT eller en vPvB.

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**

## 3.2 Blandningar

Produkten innehåller inga ämnen eller koncentrationer som kräver märkning eller som behöver deklareraras.

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**

## 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

<b>Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen</b>	Vid oro eller om symtom uppstår, ring en läkare/läkare. Tag genast av nedstänkta kläder
<b>Inandning</b>	Frisk luft och vila. Om symtomen kvarstår, sök medicinsk rådgivning.
<b>Hudkontakt</b>	Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
<b>Kontakt med ögonen</b>	Skölj noggrant med mycket vatten, även under ögonlocken. Skydda oskadat öga. Om ögonirritation består, kontakta en specialist
<b>Förtäring</b>	Vid förtäring, ge vatten att dricka. Skölj munnen. Kontakta läkare.

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

<b>De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda</b>	Ingen ytterligare relevant information tillgänglig.
---	---

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

<b>Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs</b>	Behandla symptomatiskt.
---	-------------------------

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**

## 5.1 Släckmedel

<b>Lämpliga brandsläckningsmedel</b>	Släck med vattendimma, pulver, koldioxid eller alkoholbeständigt skum.
--------------------------------------	--

## 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

### Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan farliga för hälsan eller skadliga på annat sätt, kan sprida sig.

## 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddsåtgärder bör vidtas för annat material på brandplatsen. Vid brand, använd lämplig andningsapparat. Bär fullständig skyddsutrustning.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

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

Använd rekommenderad säkerhetsutrustning, se avsnitt 8. Undvik inhalering och exponering för hud och ögon. Se till att det finns tillräcklig ventilation.

### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

#### Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp till vattendrag, avloppsvatten eller mark.

### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

#### Metoder och material för inneslutning och sanering

Sug upp med inert absorberande material.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

#### Hänvisning till andra avsnitt

För personlig skyddsutrustning se under avsnitt 8 och för avfall se under avsnitt 13

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Använd rekommenderad säkerhetsutrustning, se avsnitt 8.

Förvara denna produkt separat från livsmedel och håll den utom räckhåll för barn och husdjur.

Ät inte, drick inte eller rök inte på lokaler där denna produkt hanteras.

Undvik spill och kontakt med ögon och hud.

Tvätta händerna efter användning av produkten.

Ta av kontaminerade kläder.

Tvätta kontaminerade kläder innan återanvändning.

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

Denna produkt bör förvaras så att de är oåtkomliga för små barn och förvaras säkert från produkter som är avsedda för konsumtion.

Produkten bör förvaras på ett sätt som förhindrar hälso- och miljöfaror. Undvik exponering för människor och djur och släpp inte ut produkten i en känslig miljö.

Använd alltid förseglade och tydligt märkta förpackningar.

Behållare som öppnas måste förslutas noga och hållas upprätt för att förhindra läckage.

**Block Activator**

## 7.3 Specifik slutanvändning

**Specifik slutanvändning** Se avsnitt 1.2.**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**

## 8.1 Kontrollparametrar

**Exponeringsgränsvärden** Alla ingredienser (se avsnitt 3) saknar gränsvärden för yrkesrelaterad exponering.

## 8.2 Begränsning av exponeringen

Riskerna som produkten eller dess beståndsdelar utgör måste beaktas i den uppgiftsspecifika riskbedömningen, i enlighet med gällande arbetsmiljölagstiftning. Riskbedömningen bör granskas regelbundet och uppdateras om nödvändigt.

**Lämpliga tekniska kontroller**

Ventilationen på arbetsplatsen måste säkerställa en luftkvalitet som uppfyller kraven enligt gällande arbetsmiljölagstiftning. Lokal utsugning bör användas för att ta bort luftburna föroreningar vid källan.

**Ögon / ansiktsskydd**

Ögonskydd bör användas om det finns någon fara för direkt exponering eller skvätt.

**Handskar**

Krävs

**Andningsskydd**

Använd lämplig andningsskydd vid bristande ventilation. Det mest lämpliga andningsskyddet ska bestämmas i samråd med den utsedda säkerhetsrepresentanten med hänsyn till riskbedömningen för den specifika uppgiften.

**Begränsning av miljöexponeringen**

För begränsning av miljöexponering, se avsnitt 12.

## Block Activator

### AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

#### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

<b>Fysiskt tillstånd</b>	Vätska
<b>Färg</b>	Ej angiven
<b>Lukt</b>	Ej angiven
<b>Smältpunkt / fryspunkt</b>	Ej angiven
<b>Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall</b>	Ej angiven
<b>Brandfarlighet</b>	Ej angiven
<b>Nedre och övre explosionsgräns</b>	Ej angiven
<b>Flampunkt</b>	Ej angiven
<b>Självantändningstemperatur</b>	Ej angiven
<b>Sönderfallstemperatur</b>	Ej angiven
<b>pH</b>	2.03
<b>Kinematisk viskositet</b>	Ej angiven
<b>Viskositet, dynamisk</b>	Ej angiven
<b>Löslighet</b>	Ej angiven
<b>Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten</b>	Ej angiven
<b>Ångtryck</b>	Ej angiven
<b>Densitet och / eller relativ densitet</b>	Ej angiven
<b>Relativ ångdensitet</b>	Ej angiven
<b>Avdunstningshastighet</b>	Ej angiven
<b>Explosiva egenskaper</b>	Ej angiven
<b>Oxiderande egenskaper</b>	Ej angiven

#### 9.2 Annan information

<b>Annan information</b>	Ej angiven
<b>9.2.2. Andra säkerhetskaraktistiker</b>	Ej angiven

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

<b>Reaktivitet</b>	Produkten innehåller inga ämnen som kan leda till farliga reaktioner vid normal användning.
--------------------	---

#### 10.2 Kemisk stabilitet

<b>Kemisk stabilitet</b>	Stabil under normala förhållanden beträffande användning och lagring.
--------------------------	---

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

**Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända under normal användning.

### 10.4 Förhållanden som skall undvikas

**Förhållanden som skall undvikas** Inga särskilda.

### 10.5 Oförenliga material

**Oförenliga material** Inga kända.

### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

**Farliga sönderdelningsprodukter** Inga under normala förhållanden.

## AVSNITT 11: Tokikologisk information

### 11.1. Information om faroklasser enligt definitionen i förordning (EG) nr 1272/2008

Information om eventuella hälsohärdar baseras på erfarenheter och/eller toxicologiska egenskaper hos flera komponenter i produkten.

**Akut toxicitet** Ingen data tillgänglig

**Frätande/irriterande på huden** Ingen data tillgänglig

**Allvarlig  
ögonskada/ögonirritation** Ingen data tillgänglig

**Luftvägs-/hudsensibilisering** Ingen data tillgänglig

**Mutagenicitet i könseller** Ingen data tillgänglig

**Cancerogenicitet** Ingen data tillgänglig

**Reproduktionstoxicitet** Ingen data tillgänglig

**STOT-enstaka exponering** Ingen data tillgänglig

**STOT-upprepad exponering** Ingen data tillgänglig

**Fara vid aspiration** Ingen data tillgänglig

### 11.2. Information om andra faror

11.2.1. Hormonstörande egenskaper Ingen data tillgänglig

**Annan information** Inte indikerat.

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

**Toxicitet** Ingen data tillgänglig

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

**Persistens och nedbrytbarhet** Det finns ingen information om persistens eller nedbrytbarhet.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

**Bioackumuleringsförmåga** Det finns ingen information om bioackumulering.

### 12.4 Rörligheten i jord

**Rörlighet** Information om rörlighet i naturen är inte tillgänglig.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

**Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen** Detta produkt innehåller inte några substanser som bedöms vara en PBT eller en vPvB.

### 12.4 Rörligheten i jord

**Rörlighet** Inte indikerat.

### 12.7. Andra skadliga effekter

**Andra skadliga effekter** Inga kända effekter eller faror.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Undvik utsläpp i avloppssystem.

Produkten är inte klassificerad som farligt avfall.

Tomma, sköljda förpackningar skickas för återvinning där det är praktiskt.

Se direktiv 2008/98/EG om avfall. Observera nationella eller regionala bestämmelser om avfallshantering.

**AVSNITT 14: Transportinformation**

## 14.1 UN-nummer

**UN-nummer** Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler.

## 14.2 Officiell transportbenämning

Ej tillämplig

## 14.3 Faroklass för transport

Ej tillämplig

## 14.4 Förpackningsgrupp

Ej tillämplig

## 14.5 Miljöfaror

**Miljöfaror** Ej tillämplig

## 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

**Särskilda försiktighetsåtgärder** Ej tillämplig

## 14.7. Sjötransport i bulk enligt IMO-instrument.

Ej tillämplig

## 14.8 Övrig transportinformation

Ej tillämplig

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**

## 15.1 Föreskrifter / lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Inte indikerat.

## 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

**Kemikaliesäkerhetsbedömning** Inte indikerat.**AVSNITT 16: Annan information****Ändringar i förhållande till tidigare revision****Förkortningar**

ADR Europeisk överenskommelse om den internationella transporten av farliga varor med väg RID Bestämmelser om den internationella transporten av farliga varor med järnväg IMDG Internationella farliga godskoden för sjöfart ICAO Internationella civilaviationens organisation (ICAO, 999 University Street, Montreal, Quebec H3C 5H7, Kanada) IATA Den internationella luftfartens organisation

## Övrigt

**Övrig information** Inte indikerat.



