

SÄKERHETS DATABLAD

Equs AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning/Handelsnamn: Block 35T Blind

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

Användning av produkten	Giftrött bete för att indikera om det finns råttor eller möss i eller omkring byggnader.
Begränsningar av användningen	Se ovan.
Artikelnummer	62340

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Tillverkare

Företag	Equs AB
Adress	Öresundsvägen 15
Postnr/Ort	227 64 Lund
Telefon	046-30 35 91
Fax	046-30 35 93
Kontaktperson	Jan Svensson
E-mail	info@equs.com
Nödtelefon	Ring 112 – Begär Giftinformationscentralen

2. FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.1 Klassificering enligt förordningen (EG) nr 1272/2008

Produkten klassificeras som ej farlig.

2.2 Märkning enligt förordningen (EG) nr 1272/2008

Produkten är ej märkningspliktig.

2.3 Andra faror

PBT / vPvB	Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.
Hälsofara	Produkten bedöms inte vara hälsofarlig.
Brandfara	Produkten är inte brandfarlig.
Miljöfara	Produkten bedöms inte vara miljöfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

3.1 Beredning innehållande inga hälso- eller miljöfarliga ämnen:

Nr	Ämnesnamn	EG-nummer	CAS-nummer	REACH-reg. -nummer	Konc. vikt-(%)	CLP-klassificering
1	Spannmål	--	--	--	40-60	--
3	Paraffinvaxer	232-315-6	8002-74-2	--	40-60	--
2	Rapsolja	232-399-0	8002-13-9	--	1-5	--
3	Doftämnen	233-135-0	10043-01-3	--	< 0,5	--
5	Antioxidanter	231-791-2	7732-18-5	--	< 0,5	--

Se avsnitt 16 för faroangivelsernas betydelse. Hygieniska gränsvärden framgår under punkt 8 om sådana finns.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generellt	Byt kontaminerade kläder.
Inandning	Inga speciella åtgärder krävs.
Hudkontakt	Tag av förorenade kläder. Tvätta huden med tvål och vatten.
Kontakt med ögonen	Avlägsna eventuella kontaktlinser. Håll ögonlocken brett isär. Skölj med en mjuk vattenstråle i några minuter. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

SÄKERHETS DATABLAD

Equus AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

Förtäring	Skölj munnen. Drick ett par glas vatten eller mjölk. Tillkalla läkare om större mängd förtärts.
------------------	---

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning	Inga symptom eller effekter kända.
Hudkontakt	Inga symptom eller effekter kända.
Kontakt med ögonen	Inga symptom eller effekter kända.
Förtäring	Inga symptom eller effekter kända.

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

Meddelande till läkare	Symptomatisk behandling.
Speciella behandlingar	Inga specifika åtgärder krävs.

5. BRANDBEKÄMPNINGSGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

5.1.1 Lämpliga släckmedel	Kan släckas med vatten, pulver, skum, sand eller koldioxid.
5.1.2 Olämpliga släckmedel	Inga.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- eller explosionsfara föreligger ej.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd kemsyddsdräkt och andningsapparat.

5.4 Särskilda brandbekämpningsmetoder

Ej relevant.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1 För personal som inte arbetar inom räddning

Använd lämplig personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.1.2 För räddningspersonal

Använd lämplig personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp av större mängd till avlopp, vattendrag och grundvatten.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sopa upp mekaniskt eller använd lämplig dammsugare. Återanvänd om möjligt uppsamlad produkt.

Uppsamlad produkt som inte går att återanvända bortskaffas som ej farligt avfall.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7 för säker hantering.

Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning.

Se avsnitt 13 för bortskaffande av avfall.

7. HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Beakta allmänna hygienåtgärder vid kontakt med kemiska ämnen.

SÄKERHETS DATABLAD

Equus AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagringsbetingelser

Förvaras oåtkomligt för barn.

Förvaras i originalförpackning på en torr och sval plats.

Speciella egenskaper och risker

Skyddas mot frost. Skyddas mot värme och direkt solljus.

7.3 Specifik slutanvändning

Användningsområde enligt avsnitt 1.2.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Hygieniskt gränsvärde: Produkten innehåller inga ämnen som har hygieniska gränsvärden

Ämnesnamn	CAS nr.	Typ	ppm	mg/m ³	År	Anmärkning
--	--	--	--	--	--	--

Rekommenderade kontrollåtgärder

Ej tillgängligt.

DNEL

Ej tillgängligt.

DNEL

Ej tillgängligt.

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen

Undvik kontakt med huden och ögonen.

8.2.2 Individuella skyddsåtgärder, t ex personlig skyddsutrustning

Andningsskydd	Behövs ej vid normal användning.
Ögonskydd/ ansiktsskydd	Behövs ej vid normal användning.
Handskydd	Vid upprepad eller längre tids kontakt med händerna använd lämpliga skyddshandskar av neopren, nitrilgummi, PVC och butylgummi.
Hudskydd	Använd lämpliga skyddskläder.
Termisk fara	Ej brandfarlig produkt.

8.2.3 Begränsning av miljöexponeringen

Undvik utsläpp i miljön.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vaxblock.
Färg	Brunt.
Lukt	Ej tillgängligt
Luktgräns	Ej tillgängligt
pH (produkt)	Ej tillgängligt
Smältpunkt/frys punkt	Ej tillgängligt
Inledande kokpunkt och kokintervall	Ej tillgängligt
Flampunkt	Ej tillgängligt
Avdunstningshastighet	Ej tillgängligt
Brandfarlighet (fast, gas)	Ej tillgängligt
Bränntid	Ej tillgängligt
Brännhastighet	Ej tillgängligt
Övre/nedre antändbarhet	Ej tillgängligt

SÄKERHETS DATABLAD

Equus AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

eller explosionsgränser	
Ångtryck	Ej tillgängligt
Ångdensitet	Ej tillgängligt
Relativ densitet vid 20°C	Ej tillgängligt
Densitet	1,05 m/cm ³ .
Löslighet i vatten	Löslig.
Fördelningskoefficient oktanol/vatten	Ej tillgängligt
Självantändningstemperatur	Ej tillgängligt
Sönderdelningstemperatur	Ej tillgängligt
Explosiva egenskaper	Ej tillgängligt
Oxiderande egenskaper	Ej tillgängligt

9.2 Annan information

Viskositet (dynamisk)	Ej tillgängligt
Viskositet (kinematisk)	Ej tillgängligt
VOC-innehåll	Ej tillgängligt

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet	Ej reaktiv.
10.2 Kemisk stabilitet	Kemiskt stabil under normala användnings- och lagringsförhållanden.
10.3 Risken för farliga reaktioner	Reagerar med starka oxidationsmedel.
10.4 Förhållanden som ska undvikas	Skyddas mot frost. Skyddas mot värme och direkt solljus.
10.5 Oförenliga material	Inga.
10.6 Farliga sönderdelningsprodukter	Inga sönderdelningsprodukter under normal hantering. Vid brand frigörs koldioxid (CO ₂) och kolmonoxid (CO).

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om toxikologiska effekter

11.1.1 Toxikokinetik, metabolism och distribution

Ingen information tillgänglig för produkten.

11.1.2 Akut toxicitet

Akut toxicitet för produkten

Exponeringsväg	Värde/enhet	Djurart	Exp. tid	Metod
LD50, oralt	> 2.000 mg/kg	Råtta		Beräknat värde på ingående komponenter.
LD50, dermalt	> 2.000 mg/kg	Kanin		Beräknat värde på ingående komponenter.

11.1.3 Frätande/irritation

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som frätande eller irriterande.

Frätande eller irriterande på huden: Ej irriterande.

Allvarliga ögonskador eller ögonirritation: Ej irriterande.

11.2 Potentiella akuta effekter

Inandning	Inga symptom eller effekter kända.
Hudkontakt	Inga symptom eller effekter kända.
Kontakt med ögonen	Inga symptom eller effekter kända.
Förtäring	Inga symptom eller effekter kända.

SÄKERHETS DATABLAD

Equus AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

11.3 Sensibilisering vid inandning/hudkontakt

Bedömning av sensibilisering:

Produkten innehåller inga allergiframkallande ämnen.

11.4.1 Mutagenicitet i könsceller

Bedömning mutagenicitet:

Produkten innehåller inga ämnen med mutagen effekt.

11.4.2 Carcinogenicitet

Bedömning carcinogenicitet:

Produkten innehåller inga ämnen med carcinogen effekt.

11.4.3 Reproduktionstoxicitet

Bedömning reproduktionstoxicitet:

Produkten innehåller inga ämnen med reproduktionstoxisk effekt.

11.4.4 Utvecklingstoxicitet

Bedömning av teratogenicitet:

Produkten innehåller inga ämnen med fosterskadande effekt.

11.5.1 Specifik organtoxicitet (enstaka exponering)

Produkten innehåller inga ämnen med specifik organtoxisk effekt.

11.5.2 Specifik organtoxicitet (upprepad exponering)

Produkten innehåller inga ämnen med specifik organtoxisk effekt.

11.7 Fara vid aspiration

Ej tillämpligt.

11.8 Annan information

Ej tillgängligt.

12. EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Produkten innehåller inga ämnen klassificerade som miljöfarliga.

Produkten har låg akut toxicitet för vattenlevande organismer.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Biologiskt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumulering ej sannolik.

12.4 Rörlighet i jord

Ingen information tillgänglig.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller PBT (långlivade, bioackumulerbara och toxiska organiska ämnen).

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller vPvB (mycket långlivade och mycket bioackumulerbara ämnen).

12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända.

12.7 Slutsats

Produkten klassificeras som ej miljöfarlig.

SÄKERHETSATABLAD

Equs AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

13. AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkt

Avfallshantering	Rester, spill och ej rengjort tomemballage bortskaffas som ej farligt avfall. Kontakta SAKAB eller kommunen
Farligt avfall	Nej

Förpackning

Avfallshantering	Fullständigt rengjorda förpackningar kan lämnas för återvinning.
Farligt avfall	Nej
Speciella försiktighetsåtgärder	Ej relevant

Europeiska avfallskatalogen (EWC)

Avfallskod	Avfallsbeteckning
02 01 09	Annat avfall som innehåller jordbrukskemikalier än det som anges i 02 01 08.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten är inte farligt gods vid transport.

	ADR/RID	ADN/ADNR	IMDG	IATA
14.1 UN-nummer	Ej farligt gods	Ej farligt gods	Ej farligt gods	Ej farligt gods
14.2 Officiell transportbenämning	--	--	--	--
14.3 Transportklass(er)	--	--	--	--
14.4 Förpackningsgrupp	--	--	--	--
14.5 Miljöfaror	--	--	--	--
14.6 särskilda försiktighetsåtgärder	--	--	--	--
Ytterligare information	--	--	--	--

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Omfattas ej av dessa regler.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

Märkning enligt förordningen (EG) nr 1272/2008 framgår i avsnitt 2. Säkerhetsdatablad är utformat enligt Bilaga II i REACH-förordningen (EG) 1907/2006 samt Kommissionens förordning (EG) nr 453/2010 bilaga I.

Tillstånd	Krävs ej
Användningsbegränsning	Se avsnitt 1.2.
Övrig EU-lagstiftning	Produkten innehåller inga Sevesoämnen, inga ozonnedbrytande ämnen och inga persistent organiska föreningar.
Övrig svensk lagstiftning	--

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ej relevant för blandningar.

16. ANNAN INFORMATION

LEVERANTÖRENS ANTECKNINGAR

Denna information är baserad på vår nuvarande kunskap. Denna ska dock inte utgöra en garanti för några specifika produktgenskaper och motiverar inte något rättsligt giltigt avtalsförhållande.

SÄKERHETS DATABLAD

Equs AB

Utfärdad: 2015-11-01

Version 1.0

Ersätter: --

Block 35T Blind

Säkerhetsdatablad framtaget och godkänt av Jan Svensson, Equs AB.

Faroangivelser angivna under avsnitt 2 och 3

--	--
----	----

Revisionsöversikt

Version	Revisionsdatum	Ansvarig	Ändringar i avsnitt
--	--	--	--