



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt Förordning (EC) No. 1907/2006 (REACH)
(modifierad av förordning (EC) No. 453/2010)

SDB Datum vid utförande : 3-2-2017
SDB Senaste revision :
SDB Version : 761.46.00

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn: Monterra 13-0-0

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämne eller blandningen och användningen som det avråds från

Endast för användning som gödselmedel eller jordförbättring. Ej för förtäring av människa eller djur.

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

MeMon BV; PO box 1129; 6801 BC ARNHEM; The Netherlands; tel: +31 26 3523100

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Dutch National Poison Control, telephone number: +3130 2748888.

Ring 112 vid inträffande förgiftningstillbud och begär giftinformation – dygnet runt.

Ring Giftinformationscentralen på 010-456 67 00 i mindre brådsakade fall – dygnet runt.

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen.

2.1.1 Klassificering enligt förordning (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS]

Ej klassificerad

2.1.2 Klassificerad enligt direktiv 67/548/EEC or 1999/45/EC

Ej klassificerad

2.1.3 Andra faror

Enligt användning för avsett ändamål enligt rekommenderat koncentration av leverantör, har inga skadliga effekter rapporterats eller uppgivits.

2.2. Märkningsuppgifter

2.2.1 Märkning enligt reglering (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS]

Ingen märkning gäller

2.2.2 Märkning enligt direktiv 67/548/EEC or 1999/45/EC

Ingen märkning gäller

2.3. Andra Faror

Inga faroangivelser har rapporterats eller är kända.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1. Substans

Inte tillämpbar

3.2. Blandningar

Produkten innehåller inga farliga ingredienser enligt EU regelverk.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning	: Flytta ut person i friska luften. Uppsök läkare om person klagar på smärta.
Förtäring	: Spola ur munnen med vatten. Uppsök läkare om person klagar på smärta.
Hudkontakt	: Ta av kontaminerade kläder. Tvätta med tvål. Uppsök läkare om person klagar på smärta.
Ögonkontakt	: Spola ögonen med vatten i minst 10 minuter. Vid linser, spola först ögon ordentligt, ta av linser och fortsätt skölja. Uppsök läkare om person klagar på smärta.
Skydd av första-hjälpen material	: Undvik exponering. Använd alltid lämpligt skydd (se avsnitt 8).

4.2. De viktigaste symptomena och effekterna, både akut och fördröjda

Inga specifika effekter och/eller symptom har rapporterats eller är kända.

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

Inga indikationer har rapporterats eller är känt.



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt Förordning (EC) No. 1907/2006 (REACH)
(modifierad av förordning (EC) No. 453/2010)

SDB Datum vid utförande : 3-2-2017
SDB Senaste revision :
SDB Version : 761.46.00

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckningsmedel

All typ av släckningsmedel är tillåten.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra.

Ovanliga brand / explosionsrisker: Explosionsrisk vid uppkomst i moln: Förhindra bildning av dammsug.

Farliga termiska (de) sammansättningsprodukter: Bränning kan ge: kväveoxider och kolmonoxid.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Dike brand med vatten före bortskaffande.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder

Personliga skyddsåtgärder: Dammfiler

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Undvik spridning

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering.

Samlas ihop i sopkärl / container

6.4. Hänvisning till andra avsnitt.

Ingen relevant data finns.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering : Förhindra bildning av dammoln bildas. Ta bort alla slags dammlager.

7.2. Förhållande för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaring : Förvar i svalt, torr lokal. Förvaras åtskilt från vatten och fukt.
Paketering av material : Förvaras i säckar eller containers. Förvara container eller säck återförsluten i sval temperatur.

7.3. Specifik slutanvändning (ar)

Ingen relevant data tillgänglig.

AVSNITT 8: Begränsning av exponering/ personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Tekniska åtgärder : Lokal avgas rekommenderas.
Yrkesmässig exponering : Inga yrkeshygieniska gränsvärden har upprättats - Storbritannien.

8.2. Begränsning av exponeringen

Personlig skyddsutrustning
Andningsskydd : Vid otillräcklig ventilation, använd lämplig andningsutrustning: dammfiler.
Hud- och kroppskydd : Ingen specifikt skydd är nödvändigt.
Händer : Ingen specifikt skydd är nödvändigt.
Ögon : Ingen specifikt skydd är nödvändigt.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende : Fast
Färg : Brunt
Lukt : Karakteristiskt
Sönderdelningstemperatur : 200 - 250 °C
Löslighet i vatten : Suspension
Flampunkt : Värme kan orsaka eld.
Explosionsrisk : Explosionsrisk vid uppkomst i moln.

9.2. Annan information

Ingen relevant information



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt Förordning (EC) No. 1907/2006 (REACH)
(modifierad av förordning (EC) No. 453/2010)

SDB Datum vid utförande : 3-2-2017
SDB Senaste revision :
SDB Version : 761.46.00

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen relevant data tillgänglig

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normal förhållande.

10.3. Risk för farliga reaktioner

Ingen relevant data tillgänglig

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Undvik kontakt med fukt, vatten, värme och lättantändliga källor.

10.5. Oförenliga material

Ingen relevant data tillgänglig

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Ammoniak

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Ingen toxikologisk information är känd för produkten.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Ingen relevant data tillgänglig

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Produkten är bionedbrytbar.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen relevant data tillgänglig

12.4. Rörlighet i jord

Ingen relevant data tillgänglig

12.5. Resultat av PBT och vPvB bedömningen

Ingen relevant data tillgänglig

12.6. Andra skadliga effekter

Ingen relevant data tillgänglig

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Metod för bortfördsel : Bortfördsel enligt de lokala föreskrifterna.
Avfall av rester : Förvara avfallet separat. Sorteras som industriavfall.
Kontaminerad förpackning : Efter lämplig rengöring kan förpackningen återanvändas



SÄKERHETS DATABLAD

Enligt Förordning (EC) No. 1907/2006 (REACH)
(modifierad av förordning (EC) No. 453/2010)

SDB Datum vid utförande : 3-2-2017
SDB Senaste revision :
SDB Version : 761.46.00

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

Ingen relevant data tillgänglig

14.2. Offentlig transportbetekning

Ingen relevant data tillgänglig

14.3. Faroklass för transport

Ej reglerad som farligt goods.

Nationella transportregler UK : Inga ytterligare
nationella transportregler är kända av leverantören.

14.4. Förpackningsgrupp

Ingen relevant data tillgänglig

14.5. Miljöfaror

Ingen relevant data tillgänglig

14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder för användare

Ingen relevant data tillgänglig

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

Ingen relevant data tillgänglig

AVSNITT 15: Gällande Föreskrifter

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

Produkten innehåller inte några farliga ingredienser enligt EU reglemente.

Nationella regler UK : Inga ytterliga regleringar är kända av leverantören.

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen relevant data tillgänglig

AVSNITT 16: Annan information

Information på säkerhetsdatabladet är korrekt i enlighet med tillverkarens kunskap vid daterat datum. Säkerhetsdatabladet är en guide för säker användning, hantering, förvaring och transport och är inte en garanti eller för specifikation. Informationen relaterar endast till specifik produkt och gäller inte vid kombination med andra mineraler eller vid process än de som specifikt beskrivs här.