



# SÄKERHETS DATABLAD

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

SDB Datum vid utförande : 17-7-2017  
SDB Senaste revision :  
SDB Version : 810.46.00

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

### **1.1. Produktbeteckning**

Handelsnamn: Match Sport Autumn 8-4-18 3 MgO + 1FE

### **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 brådska 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 : 17-7-2017  
SDB Senaste revision :  
SDB Version : 810.46.00

### **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. 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 : 17-7-2017  
SDB Senaste revision :  
SDB Version : 810.46.00

### **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 : 17-7-2017  
SDB Senaste revision :  
SDB Version : 810.46.00

---

### **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.