

**SIKKERHEDSDATABLAD**  
**VivaGreen Group, MossOff**  
**Date: Maj/2018**  
**Versionsnummer: 4.0**

**Sektion 1: Identificering af stoffet/blandingen og firmaet/virksomheden**

**1.1 : Produktidentifikator**

Firmanavn: MOSSOFF® (MULTI SURFACE, LAWN CARE)

**1.2 : Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og frarådede anvendelser**

Registrerede anvendelser: Produkt til fjernelse af mos i plæner og overflader.

Frarådede anvendelser: Ingen kendt.

**1.3 : Leverandørens detaljer i sikkerhedsdatabladet**

Virksomhedens navn: VivaGreen Group

Manufacturer adresse: VivaGreen Group

DMG House, Deansgrange Business Park,

Deansgrange,

Dublin, Irland

Telefon: UK 020 3808 9124

International 00353 19059909

E-mail (til SDS-henvendelser): [office@vivagreengroup.com](mailto:office@vivagreengroup.com)

**1.4 : Nødtelefonnummer**

UK: Ring 111 (døgnservice,  
offentlig) National Poisons Information Service, UK

Irland: 0035318092566 (døgnservice, kun til sundhedspersonale)  
0035318092166 (kl. 8.00 - 22.00, ugens syv dage,  
offentlig)

National Poisons Information Centre, Beaumont Hospital, Dublin 9

**Sektion 2: Identificering af farer**

**2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**

Klassificering under CLP: Hudirritament 2: H315  
Øjeirritament 2:H319

**2.2 Etiketelementer (i overensstemmelse med EC bestemmelse nr. 1272/2008 (CLP), som ændret)**

Farepiktogrammer:



Signalord:

Advarsel

**SIKKERHEDSDATBLAD**  
**VivaGreen Group, MossOff**  
**Date: 9/Maj/2018**  
**Versionsnummer: 4.0**  
Side 2 af 8

### H-erklæringer

H319	Forårsager alvorlig øjenirritation
H315	Forårsager hudirritation

### Sikkerhedserklæringer

P 102	Opbevares udenfor børns rækkevidde
P 264	Vask hænder grundigt efter anvendelse
P 280	Bær beskyttelseshandsker og øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse

### Sikkerhedserklæring-respons

P305 + P351 + P338	HVIS I ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern kontaktlinser, hvis de anvendes og gør det forsigtigt. Fortsæt med at skylle.
P337 + P313	Hvis øjenirritation fortsætter, skal du søge læge.
P302 + P352	HVIS PÅ HUD: Vask med rigeligt mængder vand.
P332 + p313	Hvis hudirritation fortsætter, skal du søge læge.
P362 + P364	Tag kontamineret tøj af og vask inden det anvendes igen.

### 2.3 Andre farer

Ingen andre farer identificeret.

### Sektion 3: Komposition/oplysninger om ingredienser

CAS nr.	EC nr.	Kemisk navn	Klassifikation*	Indhold %
10326-41-7	209-954-4	Mælkesyre (2-Hydroxypropansyre)	Hudkorr. 1: H314 Øjenskade 1: H318	< 2 %
24634-61-5	246-376-1	Kaliumsorbat	Øjeirr. 2: H319	< 1 %

\* For fuld tekst om H-erklæringer, se Sektion 16

### Sektion 4: Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

##### Generelle råd

Ingen kendte opsættende

virkning. Ved inhalering

Går ud i frisk luft. Søg lægehjælp, hvis nødvendigt. Ved

kontakt med hud

Vask omhyggeligt det afficerede område med masser af vand. Tag det kontaminede tøj af. Søg lægehjælp, hvis nødvendigt.

#### Ved øjenkontakt

Skyl øjnene øjeblikkeligt med masser af vand. Fjern kontaktlinser, hvis det er sikkert at gøre. Fortsæt med at skylle. Søg lægehjælp.

#### Ved indtagelse

Rens munden med vand og drik masser af vand. Fremkald IKKE opkastning. Søg lægehjælp.

#### **4.2 Vigtigste symptomer og effekter, både akutte og opsættende**

Produktet er ikke akut giftigt ved optagelse oralt, via huden eller ved inhalering. Dette produkt er klassificeret som generende for huden og øjne. Der er ingen bekymringer vedrørende skadelige systemiske virkninger.

#### **4.3 Indikation af behov for omgående lægebehandling og behandling**

Ikke angivet. Symptomatisk behandling.

### **Sektion 5: Brandslukningsforanstaltninger**

#### **5.1 Slukningsmiddel**

Ingen særlige procedurer er påkrævede, da produktet er en vandopløsning. Egnede slukningsmidler:

Anvend slukningsmidler, der er passende for omkringliggende materialer.

Uegnede slukningsmidler:

Ingen kendt.

#### **5.2 Særlige farer opstår fra stoffet eller blandingen**

ingen

#### **5.3 Beskyttelse til brandfolk**

Brandfolk skal bære passende beskyttelsesudstyr.

### **Sektion 6: Ukontrolleret udledningsforanstaltninger**

#### **6.1 Personlige sikkerhedsforholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer**

Når produktet håndteres, skal passende handsker og øjen-/ansigtsbeskyttelse bæres.

#### **6.2 Miljømæssige forbehold**

Ingen særlige miljømæssige forbehold anbefales.

### **6.3 Metoder og materialer til opbevaring og rengøring**

Efter spild eller lækage fjernes spildet ved at skylle med masser af koldt eller varmt vand. Materialet på gulvet kan udgøre fare for fald.

## **Sektion 7: Håndtering og opbevaring**

### **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Beskyttelsesforholdsregler:

Undgå såvidt muligt kontakt med hud og øjne.

Råd om generel arbejds hygiejne:

Undgå indtagelse og kontakt med hud og øjne. Håndtér produktet i overensstemmelse med god arbejds hygiejne og sikkerhedsprocedurer. Der må ikke drikkes, spises eller ryges under håndtering af produktet. Vask hænder efter anvendelse.

### **7.2 Betingelser for sikker opbevaring inkl. alle uforeneligheder**

Opbevar produktet i et køligt ventileret område. Specifikke instruktioner vedrørende adskillelse fra uforenelige produkter er ikke relevant.

### **7.3 Specifik(ke) slutanvendelse(r)**

Se produktanvendelse, Sektion 1.2.

## **Sektion 8: Eksponeringskontrol/Personlig beskyttelse**

### **8.1 Kontrolparametre**

Ingen eksponeringsgrænse etableret.

### **8.2 Eksponeringskontrol**

**Øjen-/ansigtsbeskyttelse:** Da produktet er klassificeret som generende for øjnene, anbefales det af forbrugeren bærer passende øjen-/ansigtsbeskyttelse, såsom tætsiddende briller med sideskjold eller fuld udsynsbriller.

**Hudbeskyttelse:** Da produktet er klassificeret som generende for huden, anbefales det, at brugeren bærer beskyttelseshandsker.

## **Sektion 9: Fysiske og kemiske egenskaber**

### **9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

<b>Form/tilstand</b>	Flydende	<b>Ekspløsningsgrænse</b>	Ikke eksplosiv
<b>Farve</b>	Gullig	<b>Damptryk</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Lugt</b>	Let olieret	<b>Damptæthed</b>	Ingen data tilgængelige

**SIKKERHEDSDATABLAD**  
**VivaGreen Group, MossOff**  
**Date: 9/Maj/2018**  
**Versionsnummer: 4.0**  
Side 5 af 8

<b>Lugttærskel</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Relativ tæthed</b>	1,1 g/ml (20 °C)
<b>pH</b>	4,4 (fortyndet ved anvendelse)	<b>Opløselighed i vand</b>	Blandbar
<b>Smeltepunkt</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Part. Koeff. N-oktylalkohol/vand</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Frysepunkt</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Antændelsestemperatur</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Initial kogepunkt</b>	105 °C	<b>Nedbrydningstemperatur</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Kogeområde</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Viskositet</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Flammepunkt</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Eksplorative egenskaber</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Fordampningsrate</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Oxiderende egenskaber</b>	Ingen data tilgængelige
<b>Brandbarhed</b>	Ingen data tilgængelige	<b>Massefylde</b>	Ingen data tilgængelige

## 9.2 Andre oplysninger

Ingen data tilgængelige.

## Sektion 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Ingen termisk nedbrydning, hvis anvendt som angivet.

### 10.2 Kemisk ustabilitet

Stabil under normale forhold for anvendelse og opbevaring.

### 10.3 Risiko for skadelige reaktioner

Skadelige reaktioner vil ikke opstå under normal transport- eller opbevaringsforhold.

### 10.4 Forhold at undgå

Ingen oplysninger tilgængelige.

### 10.5 Uforenelige materialer

Ingen oplysninger tilgængelige.

### 10.6 Skadelige, nedbrydelige produkter

I tilfælde af fuldstændig forbrænding skaber det nedbrudte produkt kvælstofilte ((NO<sub>x</sub>), kuldioxid (CO<sub>2</sub>) og vand (H<sub>2</sub>O).

## Sektion 11: Toksikologiske oplysninger

**11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**

Dette produkt indeholde ingen toksikologiske ingredienser. Ingen sundhedsvirkninger forventes ved normal anvendelse, når angivelserne for anvendelse følges korrekt.

**SIKKERHEDSDATABLAD**  
**VivaGreen Group, MossOff**  
**Date: 9/Maj/2018**  
**Versionsnummer: 4.0**  
Side 7 af 8

Akut toksicitet	Ikke klassificeret
Øjenskade/-irritation:	Øjeirritant 2
Hudkorrosion/-irritation:	Hudirritant 2
åndedrætsmæssig eller hudsensibilitet:	Nej
STOT (enkelt eksponering):	Ikke angivet
STOT (gentaget):	Ikke angivet
Kimcelle mutagen:	Ikke angivet
Kræftfremkaldende:	Ikke fastslået
reproduktiv og laktationstoksicitet:	Ikke fastslået
åndedrætsfare:	Ikke angivet

### **Generelle bemærkninger**

Produktet blev klassificeret på baggrund af udregningsproceduren i CLP bestemmelsen. Toksikologiske data om det samlede produkt er ikke tilgængelig.

## **Sektion 12: Økologiske oplysninger**

### **12.1 Generelle**

#### **toksikologiske**

#### **bemærkninger**

Produktet blev klassificeret på baggrund af udregningsproceduren i CLP bestemmelsen. Økologiske data om det samlede produkt er ikke tilgængelig.

### **12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **12.3 Bio-akkumulerende potentiale**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **12.4 Mobilitet i jordbund**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **12.5 Resultater fra PBT- og vPvB-vurdering**

Dette produkt er ikke identificeret som en PBT/vPvB-substans.

### **12.6 Andre uønskede virkninger**

Økologiske data om det samlede produkt er ikke tilgængelig. Baseret på udregningsproceduren i CLP bestemmelsen er ingen økologisk klassifikation påkrævet.

## **Sektion 13: Overvejelser ved afskaffelse**

### **13.1 Metoder til affaldsbehandling**

Afskaffelse skal ske i overensstemmelse med lokale, statslige og regionale bestemmelser. Det kan komme i affaldsdepot eller forbrændes sammen husholdningsaffald afhængig af lokale myndighedsbestemmelser.

Det anvendte emballage er kun tiltænkt som emballage for dette produkt; det skal ikke genbruges til andre formål. Efter anvendelse skal emballagen tømmes helt.

## **Sektion 14: Transportoplysninger**

### **14.1 UN-nummer**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **14.2 UN gyldigt forsendelsesnavn**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **14.3 Transportfareklasser**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **14.4 Pakkegruppe**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **14.5 Miljøfarer**

Ingen oplysninger tilgængelige.

### **14.6 Særlige forbehold for brugere**

Ingen oplysninger tilgængelige.

## **Sektion 15: Forskritsmæssige oplysninger**

### **15.1 Sikkerhed, helbred og miljømæssige regler/lovgivning særligt for stoffet eller blandingen**

Ikke angivet.

### **15.2 Kemikalesikkerhedsvurdering**

En kemikalesikkerhedsvurdering er blevet udført for substanser i denne blanding.

## **Sektion 16: Andre oplysninger**

Faresætning:



**SIKKERHEDSDATABLAD**  
**VivaGreen Group, MossOff**  
**Date: 9/Maj/2018**  
**Versionsnummer: 4.0**  
Side 9 af 8

H314 Forårsager alvorlig forbrændinger på hud og øjenskade. H315 Forårsager hudirritation.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation. H218 Forårsager alvorlig øjenskade

Sikkerhedserklæringer:

P102: Opbevares udenfor børns rækkevidde.  
P264: Vask hænder grundigt efter anvendelse.  
P280: Bær beskyttelsehandsker og øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

Sikkerhedserklæringer respons:

P305 HVIS I ØJNE:  
P351 Skyl forsigtigt med vand i flere minutter  
P338 Fjern kontaktlinser, hvis de anvendes og gør det forsigtigt. Fortsæt med at skylle. P337 Hvis øjenirritation vedvarer:  
P313 Søg lægehjælp  
P302 HVIS PÅ HUD:  
P352 Vask med rigeligt mængder sæbe og vand  
P332 Hvis hudirritation opstår:  
P313 Søg lægehjælp  
P362 Tag kontamineret tøj af og vask inden det anvendes igen

Forkortelser:

PBT: persistent, bio accumulative, toxic chemical (vedvarende, bio-akkumulerende toksisk kemikalie)  
STEL: short-term exposure limit (kortsigtet eksponeringsgrænse)  
vPvB: very persistent, very bio accumulative chemical (meget vedvarende, meget bio.akkumulerende kemikalie)

Ansvarsfraskrivelse:

Holdningerne, der er udtrykt heri, tilhører Vivagreens eksperter. Vi mener, at de oplysninger, der er indeholdt heri, er gyldige pr datoen for dette Materialesikkerhedsdatablad. Da anvendelse af disse holdninger og disse oplysninger for vilkårene for brug af dette produkt ikke er under Vivagreens kontrol eller supervision, er det brugerens ansvar at afgøre vilkårene for sikker anvendelse af dette produkt.