

AVSNITT 1: Identifikasjon

1.1. Identifikasjon

Produktform : Artikkel
Produktnavn : OASIS® Maxlife Ideal Floral Foam

1.2. Anbefalt bruk og bruksbegrensninger

Anbefalt bruk : Til blomsterdekorasjoner

1.3. Leverandør

Smithers-Oasis U.K. Ltd.
Crowther Road
Crowther Industrial Estate
Washington, Tyne & Wear NE38 0AQ
England

1.4. For informasjon om dette produktet: info@smithersoasis.com

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

GHS-klassifisering

Ikke klassifisert- Smithers-Oasis anser dette produktet å være en artikkel.

«Artikkel» betyr en produsert enhet, som ikke er en væske eller partikkel (i) som er formet i en bestemt form eller design under produksjonen, (ii) som har sluttbrukfunksjon(er) som er avhengig, helt eller delvis, av sin form eller design under sluttbruken, og (iii) som under normale bruksforhold ikke slipper ut mer enn svært små mengder, f.eks. minimale- eller spormengder av et farlig kjemikalie og ikke representerer noen fysisk- eller helsefare for de ansatte.

2.2. Elementer på GHS-etikett, inkludert anbefalte forholdsregler

GHS-merking

Ingen merking gjelder.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.1. Stoffer

Ikke aktuelt.

3.2. Stoffblandinger

Produktet inneholder ingen bestanddeler som er klassifisert som farlig.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Førstehjelpstiltak, generelt : Håndteres ifølge god industripraksis for hygiene og sikkerhet.
Førstehjelpstiltak etter kontakt med øynene : Skyll med vann, ta ut kontaktlinser.
Førstehjelpstiltak etter svelging : Skyll munnen, søk legehjelp ved ubehag.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1. Eget (og ueget) brannslukningsutstyr

Egnete slökkemedier : Vann eller brannslukningsapparat.

5.2. Spesifikke farer

Ingen kjente.

5.3. Spesielt verneutstyr og forholdsregler for brannslukningspersonell

Forebyggende brannvern : Ingen.
Anvisninger for brannslukking : Bruk standard teknikker for brannslukking.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Generelle tiltak : Det er ikke nødvendig med spesielt, personlig verneutstyr.

OASIS® Maxlife Ideal Floral Foam

Sikkerhetsdatablad

I samsvar med forskrift (EU) nr. 1907/2006 (REACH), vedlegg II med endringer fra rådsforskrift (EU) 2015/830

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Forsiktighetsregler for sikker håndtering : Håndteres ifølge god industripraksis for hygiene og sikkerhet.

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring.

Vilkår for lagring : Ingen spesielle krav.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse

8.1. Eksponeringskontroll

Ingen ytterligere ventilasjon er nødvendig.

8.2. Individuelle vernetiltak/personlig verneutstyr

Håndvern:

Kan brukes men er ikke påkrevet.

Øyevern:

Kan brukes men er ikke påkrevet.

Hudbeskyttelse:

Kan brukes men er ikke påkrevet.

Åndedrettsvern:

Kan brukes men er ikke påkrevet.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Fysisk tilstand	: Faststoff formet til en bestemt form.
Farge	: Grønn.
Lukt	: Svak til luktfri.
Luktterskel	: Ikke aktuelt.
pH	: Ikke aktuelt.
Smeltepunkt	: Ingen data tilgjengelig.
Frysepunkt	: Ingen data tilgjengelig.
Kokepunkt	: Ingen data tilgjengelig.
Flammepunkt	: Ingen data tilgjengelig.
Relativ fordampningshastighet (butylacetat=1)	: Ikke aktuelt.
Antennelighet (faststoff, gass)	: Ingen data tilgjengelig.
Damptrykk	: Ikke aktuelt.
Relativt damp tetthet ved 20 °C	: Ikke aktuelt.
Relativ tetthet	: Ingen data tilgjengelig.
Løselighet	: Ingen data tilgjengelig.
Log Pow	: Ikke aktuelt.
Selvantennelsestemperatur	: Ingen data tilgjengelig.
Nedbrytningstemperatur	: Ingen data tilgjengelig.
Viskositet, kinematisk	: Ikke aktuelt.
Viskositet, dynamisk	: Ikke aktuelt.
Ekspljosjonsgrenser	: Ikke aktuelt.
Ekspljosjonsegenskaper	: Ikke aktuelt.
Oksideringsegenskaper	: Ikke aktuelt.

OASIS® Maxlife Ideal Floral Foam

Sikkerhetsdatablad

I samsvar med forskrift (EU) nr. 1907/2006 (REACH), vedlegg II med endringer fra rådsforskrift (EU) 2015/830

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Stabilt under normale betingelser.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet (oralt)	: Ikke klassifisert.
Akutt toksisitet (dermalt)	: Ikke klassifisert.
Akutt toksisitet (innånding)	: Ikke klassifisert.
Etsing/irritasjon på huden	: Ikke klassifisert.
Alvorlig øyeskade/-irritasjon	: Ikke klassifisert.
Allergifremkallende for huden eller luftveiene	: Ikke klassifisert.
Mutagenitet for kimceller	: Ikke klassifisert.
Karsinogenitet	: Ikke klassifisert.
Toksisitet for reproduksjonssystemet	: Ikke klassifisert.
Toksikum for spesifikt målorgan – enkeltstående eksponering	: Ikke klassifisert.
Toksikum for spesifikt målorgan – gjentatt eksponering	: Ikke klassifisert.
Aspirasjonsfare	: Ikke klassifisert.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1. Økologiske opplysninger

Ikke regulert som forurensende i vannmiljø.

AVSNITT 13: Sluttbehandling

13.1. Avhendingsmetoder

Avhendes i samsvar med lokale forskrifter.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

Transportdepartementet (ADG): Ikke regulert for transport.

Transport på sjøen (IMDG): Ikke regulert for transport.

Lufttransport (IATA): Ikke regulert for transport.

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

Ikke aktuelt.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Ingen.

Denne informasjonen er basert på vår kunnskap på utgivelsestidspunktet og er kun ment å beskrive produktet kun for helse-, miljø- og sikkerhetsformål. Det skal derfor ikke forstås som at det garanterer noen bestemt egenskap ved produktet.