

# MATERIALSÄKERHETS DATABLAD

Baserad på förordning (EG) Nr. 1907/2006



Utgivningsdatum: 10.02.2026

## AVSNITT 1 • PRODUKT-/FÖRETAGSIDENTIFIERING

### Produkt information

Produktnamn: PrimaCover Dirt-Keeper  
Artikelnummer: 900362, 900363, 900364, 900365

### Namn | Adress | Telefon | Webbplats

Primaverde BV  
Industrieweg 22a  
NL - 5145 PV Waalwijk  
T +31 (0) 416 820 248  
E www.primaverde.com

### Avsedd användning av produkten

Avlägsna skräp/smuts innan du går in i ett renrum. Inte klassificerat som farligt enligt förordning (EG) nr 1272/2008.

### Kontaktperson i nödfall

08:00 - 17:00 (CET)  
T +31 (0) 416 820 248

## AVSNITT 2 • IDENTIFIERING AV FAROR

### Omedelbar hälsoeffekt

#### Ögon:

#### Inandning

#### Förtäring:

Produkten kan orsaka mekanisk irritation.  
Produkten är sannolikt inte farlig vid hudkontakt.  
Förväntas inte vara skadligt vid inandning. Om detta material värms upp kan ångorna vara obehagliga; undvik att andas in termiska nedbrytningsprodukter.  
Produkten är sannolikt inte farlig vid förtäring.

## AVSNITT 3 • SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM INGREDIENSER

### Kemisk karakterisering

Polyetylen 100%  
Farliga ingredienser: Ej tillämpligt.

## AVSNITT 4 • FÖRSTA HJÄLPÅTGÄRDER

#### Allmänt:

#### Inandning:

#### Hudkontakt:

#### Ögonkontakt:

#### Förtäring:

Andra särskilda första hjälpen-åtgärder än de som anges nedan är inte nödvändiga.  
Flytta den utsatta personen till frisk luft. Om personen inte andas, ge konstgjord andning. Om andningen är svår, ge syre.  
Sök läkarvård om andningssvårigheterna fortsätter.  
Produkten är sannolikt inte farlig vid hudkontakt, men det rekommenderas att rengöra huden efter användning.  
Vid kontakt, skölj omedelbart ögonen med rikligt med vatten i minst 15 minuter.  
Sök läkarvård.  
Produkten är sannolikt inte farlig vid förtäring. Sök läkarvård vid behov.

## AVSNITT 5 • BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

#### Flampunkt:

#### Brandfarliga gränser – LEL:

#### Brännbarhetsgränser – UEL:

#### Självantändningstemperatur:

#### Släckmedel:

#### Skyddsutrustning för brandmän:

#### Ytterligare information:

Ej tillgänglig.  
Ej tillgänglig.  
Ej tillgänglig.  
Ej fastställt.  
CO<sub>2</sub>, vatten, skum, ABC-pulver  
Vid förbränning kan produkten avge farliga gaser, främst koldioxid (CO<sub>2</sub>), koloxid (CO) etc. Håll dig på avstånd från branden i vindriktningen. Använd fullständig brandbekämpningsutrustning och andningsskydd (självförsörjande andningsapparat).  
Brandrester observeras under lång tid. Kassera rester och förorenat vatten i enlighet med lokala, nationella och internationella lagar och förordningar.

# MATERIALSÄKERHETS DATABLAD

Baserad på förordning (EG) Nr. 1907/2006



Utgivningsdatum: 10.02.2026

## AVSNITT 6 • ÅTGÄRDER VID OLYCKOR

- Personliga försiktighetsåtgärder:** För personlig skyddsutrustning, se 8.
- Miljöåtgärder:** Inget nödvändigt.
- Spill / Saneringsmetoder:** Skotta/sopa upp och kassera i enlighet med lokala, nationella och internationella lagar och förordningar.

## AVSNITT 7 • HANTERING OCH FÖRVARING

Använd lämpliga skyddsåtgärder, såsom skyddshandskar och skyddsskor, för att hantera produktens tunga vikt. Undvik att utsätta produkten för hårdhänt behandling, såsom att vända den upp och ned, tappa den, utsätta den för stötar eller hantera den på ett felaktigt sätt. Produkten ska förvaras åtskilt från värmekällor och brandkällor. Den ska förvaras i torra rum och ligga plant.

## AVSNITT 8 • EXPONERINGSKONTROLL / PERSONLIG SKYDDSUTRUSTNING

- Exponeringsgränser:** Vägledande gränsvärden för exponering i arbetet (2000/39/EG): ej fastställda
- Tekniska kontroller:** Om ett bearbetningssteg resulterar i betydande mängder luftburna fibrer eller damm, använd lokal utsugningsventilation för att hålla luftburna nivåer under exponeringsgränserna.

### Personligt skydd / skyddsutrustning

- Andningsskydd:** När luftburna fibrer eller damm uppstår vid bearbetning rekommenderas att man vid behov använder en luftrenande andningsapparat.
- Skyddshandskar:** Skyddshandskar rekommenderas.
- Skyddskläder:** Säkerhetshjälm, säkerhetsskor och helkroppsdräkter rekommenderas.
- Ögonskydd:** Skyddsglasögon rekommenderas vid behov.
- Kontroll av miljöexponering** Håll inte ut produkten i avlopp, på marken eller i vattendrag.

## AVSNITT 9 • FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

- Fysikalisk form:** PE-film
- Färg:** Vit
- PH:** Ej tillämpligt.
- Flampunkt:** Ej tillgänglig.
- Ångtäthet:** Ej tillämpligt.
- Brandfarlighet:** Produkten brinner i eld. Upplöses av koncentrerad zinkkloridlösning, ammoniakhaltig kopparkopparhydroxidlösning och kaustiska alkalier med koldisulfid.
- Smältpunkt:** 110-120 C°
- Löslighet i vatten:** Olösligt
- Specifik vikt:** 1.5

# MATERIALSÄKERHETS DATABLAD

Baserad på förordning (EG) Nr. 1907/2006



Utgivningsdatum: 10.02.2026

## AVSNITT 10 • STABILITET OCH REAKTIVITET

<b>Kemisk stabilitet:</b>	Stabil.
<b>Förhållanden som ska undvikas:</b>	Direkt solljus, hög temperatur, hög luftfuktighet, eld och antändningskällor.
<b>Inkompatibilitet andra material:</b>	Inga
<b>Farliga sönderdelningsprodukter:</b>	Koloxid (CO), koldioxid (CO <sub>2</sub> ), NOX, SOX

## AVSNITT 11 • TOXIKOLOGISK INFORMATION

### Primär irritation

<b>Hud:</b>	Ingen irriterande effekt.
<b>Ögon:</b>	Ingen irriterande effekt.
<b>Överkänslighet:</b>	Ingen sensibiliserande effekt är känd.
<b>Akut toxicitet:</b>	Ingen information om LD50/LC50 för PE-film finns tillgänglig. Förtäring Oral (råtta) LD50>5 g/kg Inandning 4 timmar (råtta) LC50>5800 mg/m <sup>3</sup> Hudabsorption Dermal (kanin) LD50> 2 g/kg
<b>Övrigt:</b>	Cellulosa (pappersfiber) Renad cellulosa (t.ex. pappersfiber) anses vara ett inert eller störande damm som verkar ha liten negativ inverkan på lungorna och inte orsakar någon betydande organisk sjukdom eller toxisk effekt när exponeringen hålls under rimlig kontroll.

## AVSNITT 12 • EKOLOGISK INFORMATION

<b>Beständighet och nedbrytbarhet:</b>	Ej tillämpligt.
<b>Bioackumuleringspotential:</b>	Ej tillämpligt.
<b>Ekotoxicitet:</b>	Ej tillämpligt.

## AVSNITT 13 • ÖVERVÄGANDEN OM AVFALLSHANTERING

### Produkt

<b>Rekommendation:</b>	Kassera i enlighet med lokala, nationella och internationella lagar och föreskrifter.
<b>Europeisk avfallskatalog:</b>	Det är användarens ansvar att fastställa rätt avfallskod.

### Förpackning

<b>Rekommendation:</b>	Kassera i enlighet med lokala, nationella och internationella lagar och förordningar.
<b>Europeisk avfallskatalog:</b>	Det är användarens ansvar att fastställa rätt avfallskod.

## AVSNITT 14 • TRANSPORTMATERIAL

<b>ADR/RID:</b>	-	<b>GGVSee:</b>	-
<b>GGVSE:</b>	-	<b>ICAO-TI:</b>	-
<b>IMDG:</b>	-	<b>IATA-DGR:</b>	-

<b>Transport/Ytterligare information:</b>	Produkten klassificeras inte som farligt gods enligt ovanstående bestämmelser.
---	--