



Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 1 af 8

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Anvendelse af stoffet eller blandingen

Trækul

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhed: Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH
Gade: Franklinstraße 28/29
By: D-10587 Berlin
Telefon: +049 (0)30-700149-695
Internet: www.weber.com
Informationsgivende afdeling: Ansvarlig for sikkerhedsdatabladet: sds@gbk-ingelheim.de

1.4. Nødtelefon: INTERNATIONAL: +49 (0) 6132 / 84463 (GBK GmbH, Ingelheim)
NATIONAL: Giftlinjen: +45 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Forordning (EF) nr. 1272/2008

Blandingen er ikke klassificeret som farlig i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Mærkningselementer

Øvrige råd

Selvom dette produkt ikke er mærkningspligtigt, anbefaler vi, at vore sikkerhedsangivelser følges

2.3. Andre farer

Undgå støvdannelse.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Farlige komponenter

CAS-nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
	EF-nr. Indeksnr. REACH-nr.	
	Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]	
16291-96-6	Trækul	< 90 %
	240-383-3 01-2119560590-41	

Den fulde ordlyd af H- og EUH-sætningerne kan findes i PUNKT 16.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt råd

Ved ildebefindende kontakt læge.

Hvis det indåndes

Søg ud i frisk luft efter tilfældig indånding af dampe fremkaldt ved overophedning eller antændelse.





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 2 af 8

I tilfælde af hudkontakt

Vaskes af med sæbe og rigeligt vand.
Søg læge ved vedvarende hudirritation.

I tilfælde af øjenkontakt

Skyl øjeblikkeligt med rigeligt vand, også under øjenlågene, i mindst 15 minutter.
Konsulter en specialist ved vedvarende øjenirritation.

Ved indtagelse

Skyl munden og drik rigeligt med vand.
Fremkald ikke opkastning.
Søg straks læge.
Lad lægen afgøre, om der skal udløses opkastning eller ej.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Helbredsskader er ikke kendte eller forventet ved normalt brug.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Symptomatisk behandling.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler

Skum, pulver, kulsyre (CO₂), vandspray.

Uegnede slukningsmidler

Fuld vandstråle.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå:
Kulilte, kulsyre, svovloxyde, nitrose luftarter

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Brug luftforsynet åndedrætsværn.
Benyt hel beskyttelsesdragt.

Andre informationer

Udsatte beholdere afkøles med vandstråle.
Brandrester og kontamineret slukningsvand skal fjernes i henhold til de lokale myndigheders forskrifter.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå kontakt med huden, øjnene og tøjet.
Holdes væk fra antændelseskilder. Sorg for rigelig ventilation.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i kloakanlæg/overfladevand/grundvand.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Optages mekanisk og samles i egnet beholder til bortskaffelse.

6.4. Henvisning til andre punkter

Informationer til bortskaffelse af affald, se punkt 13.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Sikkerhedsinformation

Undgå kontakt med øjnene og huden.





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 3 af 8

Kræver ingen særlige håndteringsregler.

Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Undgå kontakt med åben ild, varme overflader og antændelseskilder.

Andre informationer

Må kun anvendes i det fri eller i pejse/brændeovne.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser

Opbevar beholderne tæt lukket i et tørt, koldt og godt ventileret rum.

Information om fælleslagring

Må ikke komme i forbindelse med levnedsmidler, drikkevarer og foderstoffer. Undgå kontakt med åben ild, varme overflader og antændelseskilder. Beskyttes mod direkte sollys.

7.3. Særlige anvendelser

Ingen data

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.2. Eksponeringskontrol

Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol

Undgå kontakt med øjnene og huden.

Vask hænder efter brug af produktet

Hygiejniske foranstaltninger

Intet specielt beskyttelsesudstyr nødvendig.

Beskyttelse af øjne/ansigt

Der er ikke nogen særlige forholdsregler nødvendig.

Ved følsomhed anbefales beskyttelse af øjne.

Håndværn

Beskyttelseshandsker (EN 374)

Hudværn

Der er ikke nogen særlige forholdsregler nødvendig.

Åndedrætsværn

Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendig.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform:	Fast stof
Farve:	Sort
Lugt:	Karakteristisk

Metode

pH-værdien: 3 - 9

Tilstand-ændringer

Smeltepunkt:	Ikke bestemt
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	Ikke bestemt
Sublimeringstemperatur:	Ikke bestemt
Blødgørelsespunkt:	Ikke bestemt





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 4 af 8

Flammepunkt:	Ikke bestemt
Selvopretholdende brændbarhed:	Ingen data disponible
Antændelighed	
fast stof:	Ikke bestemt
Eksplorative egenskaber	
Brændbar:	
Laveste Eksplosionsgrænser:	Ikke bestemt
Højeste Eksplosionsgrænser:	Ikke bestemt
Antændelsestemperatur:	Ikke bestemt
Selvantændelsestemperatur	
fast stof:	> 285 °C
Dekomponeringstemperatur:	Ikke bestemt
Oxidierende egenskaber	
Brandnærende	
Damptryk:	Ikke bestemt
Relativ massefylde (ved 20 °C):	1,7 - 1,9 g/cm ³
Vandopløselighed: (ved 20 °C)	Uopløselig
Opløselighed i andre opløsningsmidler	
Ikke bestemt	
Fordelingskoefficient:	Ikke bestemt
Viskositet/dynamisk:	Ikke bestemt
Viskositet/kinematisk:	Ikke bestemt
Udløbstid:	Ikke bestemt

9.2. Andre oplysninger

Ingen data

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen data

10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under normale betingelser.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen ved normal bearbejdning.

10.4. Forhold, der skal undgås

Undgå kontakt med åben ild, varme overflader og antændelseskilder. Beskyttes mod direkte sollys.

10.5. Materialer, der skal undgås

stærke iltningmidler

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Kulilte, kulsyre, svovloxyde, nitrose luftarter.

Yderligere information

Ingen nedbrydning ved korrekt lagring og brug.





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 5 af 8

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse				
	Eksponeringsvej	Dose	Arter	Kilde	Metode
16291-96-6	Trækul				
	oral	LD50 > 8000 mg/kg	Rotte		

Irriterende og ætsende virkninger

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt. Indånding af høje støvkonzentrationer kan forårsage irritation af luftvejene. Støv fra produktet kan irritere øjne, hud og åndedrætssystem. Indånding af støv kan give åndenød, følelsen af at brystet snører sig sammen, ondt i halsen og hoste.

Sensibiliserende virkninger

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt. ukendt

Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt. Carcinogenicitet: Ikke klassificeres. Mutagenicitet: Ikke klassificeres. Reproduktionstoksicitet: Ikke klassificeres. IARC - International Agency for Research on Cancer (1995): Trækul (2B)

Enkel STOT-eksponering

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Gentagne STOT-eksponeringer

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt. STOT - Enkelt eksponering: Ikke klassificeres. STOT - Gentagen eksponering: Ikke klassificeres. Aspirationstoksicitet: Ikke klassificeres.

Aspirationsfare

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

Andre informationer til godkendelser

Mærkningen er foretaget ifølge beregningsmetoden fastlagt i EF-direktiv 1999/45/EF.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Økologiske data foreligger ikke.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse					
	Giftig i vand	Dose	[h] [d]	Arter	Kilde	Metode
16291-96-6	Trækul					
	Akut fiske giftighed	LC50 > 5600 mg/l	96 h	Brachydanio rerio		
	Akut crustaceatoksicitet	EC50 > 10000 mg/l	48 h	Daphnia magna		





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 6 af 8

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Ingen data

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tegn på bioakkumuleringspotentiale.

12.4. Mobilitet i jord

Ingen data

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen data

12.6. Andre negative virkninger

Ingen data

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Overvejelser ved bortskaffelse

Hvor det er muligt foretrækkes genanvendelse frem for bortskaffelse eller forbrænding.
Skal destrueres ifølge kravene fra myndighederne.

Affaldsnummer - overskud

061399 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra uorganisk-kemiske processer, ikke andetsteds specificeret; Andet affald, ikke andetsteds specificeret

Affaldsnummer - forurenede emballage

150102 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET; Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger); Plastemballage

Bortskaffelse af forurenede emballage

Emballager, der ikke kan renses, betragtes som affald og bortskaffes som indholdet. Kontaminerede emballager skal tømmes optimalt. De kan derefter genbruges.

PUNKT 14: Transportoplysninger

Landtransport (ADR/RID)

- 14.1. UN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.4. Emballagegruppe: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Indenrigsskibstransport (ADN)

- 14.1. UN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.4. Emballagegruppe: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Skibstransport (IMDG)

- 14.1. UN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.
14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 7 af 8

14.4. Emballagegruppe: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

Fly transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. UN-nummer: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse
(UN proper shipping name): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.3. Transportfareklasse(r): Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.4. Emballagegruppe: Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIGT: nej

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke farligt gods ifølge transportbestemmelser.

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

EU oplysninger om regulering

Oplysninger til direktiv 2012/18/EU (SEVESO III): Er ikke underlagt 2012/18/EU (SEVESO III)

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): - - Ikke vandforurenende

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der gennemførtes ikke sikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

PUNKT 16: Andre oplysninger

Ændringer

Update 2019

Forkortelser og akronymer

EF-direktiver: Retsakter i den Europæiske Union, del af den sekundære eu-ret

CAS-nr.: International identificeringsstandard for kemiske stoffer (CAS = Chemical Abstracts Service)

EN 374: Standard for beskyttelseshandsker (handsker til beskyttelse mod kemikalier og mikroorganismer)

EN 166: Europæisk sikkerhedsstandard for øjen- og ansigtsværn (krav)

STOT: Specific målorgantoksicitet

AVV: Forordning om det europæiske affaldskatalog (Affaldskatalogforordningen)

VOC: Flygtige organiske forbindelser

GHS: Globally Harmonized System of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals (Globalt harmoniseret system for klassificering og mærkning af kemikalier)

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route (den europæiske konvention om international transport af farligt gods ad vej)

RID: Reglement for international jernbanetransport af farligt gods

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods (den kode for farligt gods i søtransport)

ADN: Kanal-/flodskibstransport i Europa

ICAO: International civil luftfart-organisation

MARPOL 73/78: Den internationale konvention om forebyggelse af havforurening fra skibe

IBC-Code: Internationale sikkerhedsforskrifter for transport af farlige kemikalier og sundhedsfarlige væsker som bulklast til søs





Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

17589, 17595, 17631, 17705, 17848, 17590, 17591, 17695 Weber Premium Briquettes

Revideret dato: 15.01.2019

Katalog-nr.: 10826-0014

Side 8 af 8

i.a. - ikke anvendelig

Yderligere information

Angivelserne i position 4 til 8 samt 10 til 12 henviser til dels ikke til brugen og den korrekte anvendelse af produktet (se dertil brugs- og produktinformationen), men til frisættelsen af større mængder ved uheld og uregelmæssigheder.

Angivelserne beskriver udelukkende sikkerhedskravene for produktet/produkterne og støttes af vore nuværende viden.

Leveringsspecifikationen bedes De se af de tilsvarende produktcirkulærer.

De udgør ingen tilsikring af egenskaber for det beskrevne produkt/de beskrevne produkter ifølge lovforskrifterne om mangelansvar.

(i.a. - ikke anvendelig, i.b. - ikke bestemt)

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)

