



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ BBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA E DELL'IMPRESA

1.1 – Identificatore del prodotto

Denominazione del prodotto: **EAZYBBQ® BBQ FACILE**
Descrizione del prodotto: Scatola di cartone compatto riciclato, 16 x 16 x 22,5 cm (L x P x H), contenente ca. 1,6 kg di carbone vegetale di quercia
Nome registrato: **BBQ FACILE**

1.2 – Usi consigliati della sostanza e restrizioni d'uso

Uso consigliato: **Combustibile per la cottura di cibi all'aperto**
Uso identificato: **Uso per barbecue, forno**
Usi sconsigliati: Il prodotto non è consigliato per utilizzi da parte del consumatore finale differenti da quello sopra indicato.

1.3 – Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore: **EAZYBBQ BENELUX SARL**
130, route d'Arlon
L-8008 Strassen
Luxembourg
Telefono: +352 661 74 03 22
Email: info@eazybbq.com

1.4 – Numero telefonico di emergenza

Centro antiveneni: +33 1 45 42 59 59 (ORFILA, Francia)
Numero di emergenza medica UE: 112

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

2.1 – Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008:
Nessuna. Il prodotto non è considerato pericoloso.

Classificazione secondo le Direttive 67/548/CE e 99/45/CE:
Nessuna. Il prodotto non è pericoloso e non richiede alcuna etichettatura.

2.2 – Elementi dell'etichetta GHS, compresi i consigli di prudenza

Pittogramma: Non presente
Avvertenza: Non presente
Indicazioni di pericolo: Non presenti
Indicazioni di precauzione: Non presenti

Kommentar [DK1]: Nummerierung ist hier angepasst. (Im englischen Text stand 1.1)



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ BBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

2.3 – Altri pericoli

Pericoli fisici/chimici: Non presenti
Pericoli per la salute: Non presenti
Pericoli per l'ambiente: Non presenti

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 – Ingredienti

Questo prodotto non è considerato pericoloso e non contiene componenti pericolosi.

Nome della sostanza: **Carbone vegetale di quercia**
Numero CAS: 16291-96-6
Numero CE: 240-383-3
Numero REACH: 01-2119933797-22-0000
Concentrazione: 100%
Classificazione SGH/CLP: Non presente

3.2 – Miscela

Non applicabile

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

4.1 – Misure di primo soccorso

Indicazioni generali: Mostrare questa scheda di dati di sicurezza al medico.
In caso di inalazione: Andare all'aria aperta. In caso di insorgenza di problemi respiratori, consultare un medico.
In caso di contatto con la pelle: Lavare la pelle con acqua e sapone. In caso di persistenza dell'irritazione consultare un medico.
In caso di contatto con gli occhi: Tenere gli occhi aperti e sciacquare lentamente e delicatamente con acqua per 15-20 minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti, dopo i primi cinque minuti, poi continuare a sciacquare l'occhio. Consultare un centro antiveleni o un medico per ulteriori istruzioni.
In caso di ingestione: Bere un bicchiere di acqua. Consultare un medico o un centro antiveleni.
Ulteriori suggerimenti: Nessuno

4.2 – Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Non sono presenti sintomi acuti o ritardati

4.3 – Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Trattamenti: Non presenti



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ BBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

5. MISURE ANTINCENDIO

5.1 – Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei: Acqua nebulizzata o getto d'acqua
Biossido di carbonio (CO₂)
Polvere secca
Sabbia

Mezzi di estinzione non idonei: Getto d'acqua di elevata portata

5.2 – Pericoli speciali derivanti dalla sostanza

Non inalare i gas prodotti dalla combustione.
La combustione produce fumi densi, monossido di carbonio (CO) e biossido di carbonio (CO₂).

5.3 – Misure di protezione e raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Come in caso di qualsiasi incendio, indossare un respiratore ad alimentazione autonoma a richiesta di pressione MSHA/NIOSH (approvato o equivalente) e indumenti protettivi completi.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

6.1 – Precauzioni personali, equipaggiamento di protezione e procedure in caso di emergenza

Precauzioni personali

Evitare il contatto con gli occhi. Assicurare una ventilazione adeguata. Utilizzare un equipaggiamento di protezione come previsto.

Altre informazioni

Fare riferimento alle misure di protezione elencate alle sezioni 7 e 8.

6.2 – Precauzioni ambientali

Il prodotto non è nocivo per l'ambiente.
Rimuovere e raccogliere il prodotto con utensili resistenti al calore.

6.3 – Metodi e materiali per il contenimento e la bonifica

Questo prodotto non richiede l'impiego di attrezzature di contenimento.

6.4 – Riferimento ad altre sezioni

Vedere anche le sezioni 8 e 13.



SCHEMA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 Data della revisione: - Numero di revisione: -

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 – Precauzioni per la manipolazione sicura

- 7.1.1. Manipolazione Nessuna precauzione speciale per la manipolazione.
7.1.2. Misure di igiene Lavarsi le mani con acqua e sapone.

7.2 – Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Conservare lontano dal calore e da fonti di ignizione.
Conservare in un luogo asciutto. Stoccare le scorte tenendole impilate.

Temperatura di carico/scarico:	Ambiente
Temperatura di trasporto:	Ambiente
Accumulatore di carica statica:	Non applicabile
Temperatura di stoccaggio:	Ambiente
Pressione di stoccaggio:	Ambiente
Contenitore/confezione idonea:	Cartone compatto
Materiali e rivestimenti idonei:	Non applicabile
Materiali e rivestimenti non idonei:	Non applicabile

7.3 – Usi finali specifici

Nessun uso particolare differente da combustibile per barbecue o forno.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

8.1 – Parametri di controllo

Percorso di esposizione	Gruppo di persone	Durata dell'esposizione	Valore DNEL/DMEL
Cutanea	Personale addetto	Lungo termine/effetti sistemici	14,3 mg/kg pc/giorno
Cutanea	Personale addetto	Lungo termine/effetti locali	14,3 mg/kg pc/giorno
Inalazione	Personale addetto	Lungo termine/effetti sistemici	10 mg/mm ³
Inalazione	Personale addetto	Lungo termine/effetti locali	10 mg/mm ³
Cutanea	Popolazione generale	Lungo termine/effetti sistemici	28,6 mg/kg pc/giorno
Cutanea	Popolazione generale	Lungo termine/effetti locali	28,6 mg/kg pc/giorno
Inalazione	Popolazione generale	Lungo termine/effetti sistemici	10 mg/mm ³
Inalazione	Popolazione generale	Lungo termine/effetti locali	10 mg/mm ³
Orale	Popolazione generale	Lungo termine/effetti sistemici	2,86 mg/kg pc/giorno

Nota:

Informazioni sulle procedure di monitoraggio consigliate possono essere ottenute dalle seguenti agenzie o enti:
INRS

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

8.2 – Controlli dell'esposizione

8.2.1 Controlli tecnici appropriati

Il livello di protezione e il tipo di controlli richiesti variano in base alle potenziali condizioni di esposizione.

Misure di controllo da considerare:

– Prevedere una ventilazione adeguata per garantire che i limiti di esposizione non vengano mai superati.

8.2.2 Protezione individuale

La scelta dell'equipaggiamento di protezione personale dipende dalle condizioni potenziali di esposizione, in particolare deve essere effettuata in funzione dell'applicazione, delle modalità di manipolazione, della concentrazione e della ventilazione.

8.2.2.1 Misure di igiene sul lavoro

Seguire sempre le corrette norme di igiene personale, per esempio lavarsi le mani dopo aver maneggiato il prodotto e prima di mangiare, bere o fumare.

Le informazioni riportate di seguito relative alla scelta dell'equipaggiamento di protezione sono basate sull'utilizzo previsto per questo prodotto.

8.2.2.2 Misure di protezione individuale, per esempio equipaggiamento di protezione personale

Protezione delle vie respiratorie

Nelle condizioni di utilizzo normale non è necessario un equipaggiamento di protezione.

Se si superano i limiti dell'esposizione o se si riscontrano irritazioni, deve essere indossato un equipaggiamento di protezione delle vie respiratorie approvato NIOSH/MSHA. La protezione delle vie respiratorie deve essere conforme alle vigenti normative locali.

Protezione delle mani

Informazioni specifiche sui guanti sono fornite sulla base della letteratura scientifica esistente e dei dati forniti dai produttori di guanti.

L'aderenza dei guanti e la loro durata massima differiscono in base alle condizioni specifiche di utilizzo. Controllare e sostituire i guanti danneggiati.

Protezione degli occhi/del viso

Si consiglia di indossare occhiali protettivi.

Protezione della pelle e del corpo

In condizioni di utilizzo normale non è necessario un equipaggiamento di protezione.

8.2.3 Misure di protezione ambientale

Vedere le sezioni 6, 7, 12 e 13.

Kommentar [DK2]: Auch hier: Nummerierung angepasst. Ich vermute stark, dass es so stimmt, wie es jetzt ist, aber schreibe trotzdem mal dazu.

Kommentar [DK3]: Hier bin ich nicht sicher, ob wir die Nummerierung (es war 8.2.2 richtig ausgebessert haben, weil die Formatierung des Titels komplett anders war. Vielleicht sollte es auch 8.3 sein?



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Il prodotto è conforme ai requisiti della EN 1860-2

Le proprietà fisiche e chimiche fondamentali sono indicate di seguito. Per ulteriori informazioni consultare il fornitore indicato nella sezione 1.

9.1. Proprietà fisiche e chimiche

Denominazione chimica:	Carbone vegetale
Aspetto:	Blocchi solidi e polvere
Colore:	Nero
Odore:	Inodore
Temperatura di autoaccensione:	>240 °C
pH:	Non applicabile
Solubilità in acqua:	Non solubile in acqua
Log Pow:	Da < 0,3 a 1,474 (a 25 °C e pH 5,5)

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

10.1 Reattività	Stabile in condizioni normali
10.2 Stabilità chimica	Prodotto stabile alle temperature consigliate (temperatura ambiente) per lo stoccaggio, la manipolazione e l'utilizzo.
10.3 Possibilità di reazioni pericolose	Non applicabile
10.4 Condizioni da evitare	Evitare scintille, fiamme libere e altre sorgenti di ignizione (vedere anche la sezione 7).
10.5 Materiali incompatibili	Non applicabile
10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi	In caso di incendio possono formarsi prodotti di decomposizione pericolosi quali il monossido di carbonio (vedere anche la sezione 7).

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11.1 Informazione sulle vie probabili di esposizione

11.1.1 Prodotto

Tossicità da inalazione:	LC50 > 4,97 mg/l
Sensibilizzazione:	Non sensibilizzante (topi)
Irritante:	Non irritante (conigli)
Effetti mutageni:	In base alla valutazione di differenti test, la sostanza è considerata non mutagena.
Cancerogenicità:	Non sono disponibili informazioni.
Tossicità per la riproduzione:	Non sono disponibili informazioni.
Allattamento:	Non sono disponibili informazioni.



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

11.1.2 Miscela

Non applicabile

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Le informazioni fornite sono basate sui dati disponibili relativi al prodotto, ai suoi componenti e a prodotti simili. In caso di manipolazione e utilizzo appropriati non è presente alcun rischio di problemi ecologici.

12.1 Ecotossicità	La tossicità acquatica è improbabile dati i bassi livelli di solubilità e bioaccumulo.
12.2 Persistenza e degradabilità	Nessuna biodegradabilità (in base ai criteri OECD).
12.3 Bioaccumulo	Basso livello di bioaccumulo.
12.4 Mobilità nel suolo	Non applicabile.
12.5 Risultati della valutazione PBT e vPv	Non sono disponibili informazioni.
12.6 Altri effetti avversi	Non sono disponibili informazioni.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto non pericoloso. Recuperare se possibile e rispettare le normative locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1 Numero ONU	Non applicabile
14.2 Nome di spedizione dell'ONU	Non applicabile
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto	Trasporto terrestre (ADR/RID): Carbone non attivo. Nessuna limitazione. Supera il test per il carbone autoriscaldante. Trasporto marittimo (IMDG): Carbone non attivo. Nessuna limitazione. Supera il test per il carbone autoriscaldante.
14.4 Gruppo di imballaggio	Non presente
14.5 Pericoli per l'ambiente	Non presente
14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori	Non accendere il barbecue in ambienti chiusi. Non utilizzare mai benzina per accendere il carbone di legna. Non aggiungere mai liquidi direttamente al carbone di legna ardente o caldo per accendere il fuoco. Accendere il barbecue lontano da oggetti infiammabili, tende e alberi. Accertarsi che le ceneri si siano raffreddate prima di smaltirle.



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

SITUAZIONE NORMATIVA E LEGGI E NORME APPLICABILI

Conforme ai seguenti requisiti dell'inventario nazionale/regionale delle sostanze chimiche:
IECSC, PICCS, ENCS, DSL, AICS, KECI, TSCA

15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Regolamento 1907/2006 concernente la registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche. Regolamento (CE) n. 1272/2008 [Regolamento CLP]

Leggi e regolamenti nazionali: impianti registrati, siti registrati e autorizzati.

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Informazioni REACH

È stata effettuata una valutazione della sicurezza chimica per la sostanza o le sostanze che compongono questo prodotto o per il prodotto stesso.

16. ALTRE INFORMAZIONI

I contenuti e il formato della presente scheda di dati di sicurezza sono conformi al Regolamento CE n. 1907/2006 del Parlamento Europeo.

Le fonti di informazione utilizzate per redigere la presente scheda di dati di sicurezza comprendono una o più delle seguenti fonti: risultati delle indagini tossicologiche interne o del fornitore, documenti e pubblicazioni della Comunità Europea e altre fonti appropriate.

Rivolgersi alla consociata locale per il suo adeguamento alle normative specifiche nazionali.

La presente scheda di dati di sicurezza integra le istruzioni d'uso ma non le sostituisce.

Esclusione di responsabilità

Le informazioni contenute nella presente scheda di dati di sicurezza si basano sulle conoscenze più aggiornate sul prodotto in nostro possesso alla data di pubblicazione.

Tali informazioni sono fornite in buona fede. Si richiama l'attenzione dell'utilizzatore sui rischi derivanti dall'utilizzo del prodotto per scopi differenti da quelli per i quali è stato concepito. Tali informazioni non esonerano inoltre in alcun modo l'utilizzatore dalla conoscenza e dall'applicazione di tutte le norme che regolano la sua attività. L'utilizzatore deve tenere conto unicamente sotto la propria responsabilità delle raccomandazioni relative all'utilizzo che fa del prodotto.

Tutti i requisiti normativi menzionati hanno come unico scopo quello di aiutare il destinatario a soddisfare gli obblighi che gli competono. Questo elenco non deve essere considerato esaustivo. Il destinatario deve garantire che non è gravato da altri obblighi per ragioni differenti da quelle indicate.



SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

Prodotto: CARBONE VEGETALE DI QUERCIA – EAZYBBQ FACILE
Data: 5 novembre 2018 **Data della revisione:** - **Numero di revisione:** -

Abbreviazioni/acronimi:

N/A:	Non applicabile
N/D:	Non definito
ACGIH:	American Conference of Governmental Industrial Hygienists (USA)
ADR:	Accordo europeo relativo al trasporto internazionale su strada delle merci pericolose
AICS:	Australian Inventory of Chemical Substances
CAS:	Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
CERCLA:	Comprehensive Environmental Response Compensation and Liability Act (USA)
DOT:	US Department of Transportation
DSL:	Domestic Substances List (Canada)
EINECS:	European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ENCS:	Existing and new chemical substances (inventario giapponese)
EPA:	Environmental Protection Agency (USA)
IARC:	International Agency for Research on Cancer
IATA:	International Air Transport Association
IECSC:	Chinese Chemical Inventory of Existing Chemical Substances
IMDG:	International Maritime Dangerous Goods Code
HMIS:	Hazardous Materials Identification System (USA)
KECI:	Korea Existing Chemicals Inventory
LC50:	Concentrazione Letale 50%
LD50:	Dose Letale 50%
TSCA:	Non-Domestic Substances List (Canada)
NTP:	National Toxicology Program (USA)
OSHA:	Occupational Safety and Health Administration (USA)
PICCS:	Philippine Inventory of Chemicals and Chemical Substances
REACH:	Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (Unione europea)
SARA:	Superfund Amendments and Reauthorization Act (USA)
TSCA:	Toxic Substances Control Act
VLE:	Valore limite di esposizione
VME:	Valore medio di esposizione
vPvB:	Molto Persistente e molto Bioaccumulativo
WHMIS:	Workplace Hazardous Materials Information System (Canada)