

Nome commerciale: Carbo activatus

Numero della sostanza: 090254

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 21.01.2019

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 01.10.19

## **SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

### **1.1. Identificatore del prodotto**

Carbo activatus

Numero articolo 09025400

### **Identificazione di materiale / prodotto**

CAS-Nr. 7440-44-0

EINECS-Nr. 931-328-0

### **1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

#### **Indirizzo/Produttore**

Hänseler AG

Industriestrasse 35

9100 Herisau

Nr. telefono 0041 (0)71 353 58 58

Indirizzo e-mail della sdb@haenseler.ch

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

### **1.4. Numero telefonico di emergenza**

Switzerland :145 / Abroad +41 (0)44 251 51 51

## **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

### **2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

### **2.2. Elementi dell'etichetta**

#### **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Il prodotto non è soggetto a obbligo di etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008.

## **SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti**

### **Indicazioni particolari**

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

## **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

### **4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

#### **Se inalato**

Portare l'infortunato all'aria aperta e tenerlo tranquillo. Consultare subito il medico.

#### **In caso di contatto con la pelle**

Togliere subito gli indumenti contaminati, impregnati e metterli in luogo sicuro. Lavare con acqua e sapone. In caso di irritazione cutanea persistente consultare il medico.

#### **In caso di contatto con gli occhi**

Remove contact lenses, irrigate copiously with clean, fresh water, holding the eyelids apart for at least 10 minutes and seek immediate medical advice.

#### **Se ingerito**

Sciogliere la bocca e bere poi abbondante acqua. Consultare subito il medico.

Nome commerciale: Carbo activatus

Numero della sostanza: 090254

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 21.01.2019

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 01.10.19

## **SEZIONE 5: Misure antincendio**

### **5.1. Mezzi di estinzione**

#### **Mezzi di estinzione idonei**

Getto d'acqua a pioggia, Schiuma

### **5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

Formazione miscele esplosive con l'aria sono possibili. In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>)

### **5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

#### **Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco**

Impiegare un autorespiratore. Utilizzare indumenti protettivi personali.

## **SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

### **6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Indossare equipaggio di protezione

### **6.2. Precauzioni ambientali**

Non sono richieste precauzioni speciali.

### **6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**

Evitare la formazione di polveri. Lavare via con acqua. Raccogliere con attrezzatura meccanica. Lavare i residui con acqua. Trattare il materiale raccolto secondo il punto "Smaltimento".

## **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

### **7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura**

#### **Avvertenze per un impiego sicuro**

Evitare sviluppo e deposito di polveri. Tenere lontano da fonti di accensione. Indossare equipaggio di protezione. Provvedere ad una buona ventilazione ambientale, eventuale aspirazione localizzata sul posto di lavoro. Isolate from sources of heat, sparks and open flame.

### **7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

#### **Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare soltanto nell'imballaggio originale.

#### **Indicazioni per il magazzinaggio insieme ad altri prodotti**

Non immagazzinare con ossidanti.

#### **Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio**

Proteggere dai raggi solari diretti. Tenere lontano da fonti di accensione. Proteggere dal calore.

## **SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

### **8.2. Controlli dell'esposizione**

#### **Protezione respiratoria - Nota**

Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di vapori. Protezione della vie respiratorie in caso di formazione di aerosol.

#### **Protezione delle mani**

Non idonei

#### **Protezione degli occhi**

Occhiali protettivi

Nome commerciale: Carbo activatus

Numero della sostanza: 090254

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 21.01.2019

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 01.10.19

**Protezione fisica**

Tuta protettiva

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche****9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Forma</b>	Polvere		
<b>Colore</b>	nero		
<b>Odore</b>	inodore		
<b>valore pH</b>			
Osservazioni	alcalino		
<b>Punto di fusione</b>			
Valore	>	1000	°C
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>			
Valore	>	1000	°C
<b>Punto di infiammabilità</b>			
Osservazioni	Non applicabile		
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>			
Non infiammabile			
<b>Tensione di vapore</b>			
Osservazioni	Non applicabile		
<b>Idrosolubilità</b>			
Osservazioni	insolubile		
<b>La solubilità/le solubilità</b>			
solvente organico			
Osservazioni	insolubile		
<b>Temperatura di decomposizione</b>			
Valore	>	1000	°C
<b>Viscosità</b>			
Osservazioni	Non applicabile		

**9.2. Altre informazioni****Densità apparente**Valore 200 a 600 kg/m<sup>3</sup>**SEZIONE 10: Stabilità e reattività****10.1. Reattività**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.2. Stabilità chimica**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.4. Condizioni da evitare**

Nessuna decomposizione se immagazzinato e usato come indicato.

**10.5. Materiali incompatibili**

Ossidanti forti

Nome commerciale: Carbo activatus

Numero della sostanza: 090254

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 21.01.2019

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 01.10.19

**10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Monossido di carbonio e anidride carbonica

**SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche****11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici****Tossicità acuta per via orale**

Specie	ratto (femmina)	
DL50	> 2000	mg/kg

**Tossicità acuta per via inalatoria**

CL50	> 8.5	mg/l
------	-------	------

**Corrosione/irritazione cutanea**

Valutazione	non irritante
Metodo	OECD 404

**lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

Valutazione	non irritante
Metodo	OECD 405

**sensibilizzazione**

Valutazione	non sensibilizzante
-------------	---------------------

**Mutagenicità**

Osservazioni	Alcuni dati disponibili.
--------------	--------------------------

**Tossicità per la riproduzione**

Osservazioni	Alcuni dati disponibili.
--------------	--------------------------

**Cancerogenicità**

Osservazioni	Alcuni dati disponibili.
--------------	--------------------------

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche****12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB****Determinazione della persistenza e del Potenziale bioaccumulativo**

Il prodotto non contiene nessuna sostanza PBT o vPvB.

**12.6. Altri effetti avversi****Informazioni supplementari sull'ecologia**

Il materiale non ha effetti dannosi sull'ambiente.

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento****13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

**Contenitori contaminati**

Eliminazione conformemente ai regolamenti locali e nazionali.

**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

Nome commerciale: Carbo activatus

Numero della sostanza: 090254

Versione: 3 / CH

Data di revisione: 21.01.2019

Sostituisce la versione: 2 / CH

Data di stampa 01.10.19

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
14.1. Numero ONU	Nessun prodotto pericoloso	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.	Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

## **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

### **15.2. Valutazione della sicurezza chimica**

Per questa sostanza è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

## **SEZIONE 16: Altre informazioni**

### **Informazioni complementari**

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi