

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**Data di redazione:** 1 ott 2021

**Data di stampa:** 22 ott 2021

**Versione:** 4

Pagina 1/6



Powering Business Worldwide

## BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità

### SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

#### 1.1. Identificatore del prodotto

**Nome commerciale del prodotto/identificazione:**

BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità

#### 1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

**Uso della sostanza/miscela:**

Filtrazione di liquidi

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

**Fornitore (produttore/importatore/rappresentante/utilizzatore a valle/commerciante):**

**Eaton Technologies GmbH**

Langenlonsheim Branch

An den Nahewiesen 24

55450 Langenlonsheim

Germany

**Telefono:** +49 6704 204-0 (Diese Nummer ist nur zu Bürozeiten besetzt.)

**Telefax:** +49 6704 204-121

**E-mail:** SDB@Eaton.com

**Pagina web:** www.eaton.com/filtration

#### 1.4. Numero telefonico di emergenza

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

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

**Classificazione secondo il regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]:**

La miscela non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP].

**Altre informazioni:**

Altre informazioni: Non ci sono particolari pericoli da indicare. Fate in ogni caso attenzione alle informazioni contenute nel foglio dei dati di sicurezza.

La polvere può derivare da una rottura meccanica o da un uso non conforme

#### 2.2. Elementi dell'etichetta

**Etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP]**

Il prodotto, secondo le direttive comunitarie o la legislazione nazionale, non è soggetto ad etichettatura obbligatoria.

#### 2.3. Altri pericoli

**Possibili effetti fisio-chimici nocivi:**

Sinora non si conoscono sintomi.

**Possibili effetti nocivi sull'uomo e possibili sintomi:**

Sinora non si conoscono sintomi.

**Possibili effetti nocivi sull'ambiente:**

Sinora non si conoscono sintomi.

### SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

#### 3.2. Miscele

**Descrizione:**

Strati filtranti di profondità contenenti cellulosa e resine per l'uso a contatto di alimenti

Non inalare la polvere

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**Data di redazione:** 1 ott 2021

**Data di stampa:** 22 ott 2021

**Versione:** 4

Pagina 2/6



Powering Business Worldwide

## BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità

### SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

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

**In caso di inalazione:**

Non sono necessarie misure speciali.

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

Non sono necessarie misure speciali.

**Dopo contatto con gli occhi:**

in caso di contatto con gli occhi sciacquare ad occhi aperti abbondantemente con acqua per almeno 5. min. Successivamente consultare un oculista.

**In caso di ingestione:**

Sciacquare subito la bocca e bere abbondante acqua.

#### 4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Sinora non si conoscono sintomi.

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

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 5: Misure antincendio

#### 5.1. Mezzi di estinzione

**Mezzi di estinzione idonei:**

Acqua, Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO<sub>2</sub>), Schiuma

**Mezzi di estinzione non idonei:**

Pieno getto d'acqua

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

Il prodotto non contiene sostanze o miscele pericolose che devono essere disperse in condizioni normali o ragionevolmente prevedibili.

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

Non sono necessarie misure speciali.

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

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

##### 6.1.1. Per chi non interviene direttamente

**Misure di precauzione per la persona:**

Evitare il sviluppo di polvere. Non respirare le polveri.

##### 6.1.2. Per chi interviene direttamente

Nessun dato disponibile

#### 6.2. Precauzioni ambientali

Non sono necessarie misure speciali.

#### 6.3. Metodi e materiale per il contenimento e la bonifica

**Per la pulizia:**

Raccogliere meccanicamente. Evitare il sviluppo di polvere.

#### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Nessun dato disponibile

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**Data di redazione:** 1 ott 2021

**Data di stampa:** 22 ott 2021

**Versione:** 4

Pagina 3/6



Powering Business Worldwide

## BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità

### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

##### Misure di protezione

##### Istruzioni per una manipolazione sicura:

Non respirare le polveri. Non sono necessarie misure speciali.

##### Misure antincendio:

Tenere lontana/e/o/i da: sostanza, combustibile.

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

##### Indicazioni per lo stoccaggio:

Non conservare insieme a: Sostanza, combustibile.

##### Ulteriori indicazioni per le condizioni di conservazione:

Gli strati filtranti devono essere immagazzinati in un luogo asciutto, privo di odori e ben areato

Proteggere da: Irradiazione con raggi ultravioletti/dalla luce del sole

#### 7.3. Usi finali particolari

Nessun dato disponibile

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

#### 8.1. Parametri di controllo

Nessun dato disponibile

#### 8.2. Controlli dell'esposizione

##### 8.2.1. Controlli tecnici idonei

Nessun dato disponibile

##### 8.2.2. Protezione individuale

###### Protezione occhi/viso:

Protezione degli occhi: non necessario.

###### Protezione della pelle:

Protezione preventiva della pelle con crema protettiva.

Protezione per le mani: non necessario.

###### Protezione respiratoria:

Se usata correttamente la maschera protettiva non è necessaria

###### Altre misure precauzionali:

Misure igieniche e di sicurezza generali: Non mangiare, bere, fumare o fiutare tabacco sul posto di lavoro. Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.

##### 8.2.3. Controlli dell'esposizione ambientale

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

#### 9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

##### Aspetto

**Stato fisico:** solido

**Colore:** bianco

**Odore:** inodore

#### 9.2. Altre informazioni

Non ci sono dati disponibili sulla preparazione/miscela.

### SEZIONE 10: Stabilità e reattività

#### 10.1. Reattività

Nessun dato disponibile

#### 10.2. Stabilità chimica

Alle condizioni di immagazzinaggio, impiego e di temperatura raccomandate, il prodotto è chimicamente stabile.

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**Data di redazione:** 1 ott 2021

**Data di stampa:** 22 ott 2021

**Versione:** 4

Pagina 4/6



Powering Business Worldwide

## BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità

### 10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessun dato disponibile

### 10.4. Condizioni da evitare

Evitare il sviluppo di polvere.

### 10.5. Materiali incompatibili

Nessun dato disponibile

### 10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessun dato disponibile

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

### 11.1. Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

#### Tossicità orale acuta:

Non sono presenti dati tossicologici.

#### Tossicità dermale acuta:

Non sono presenti dati tossicologici.

#### Tossicità per inalazione acuta:

Non sono presenti dati tossicologici.

#### Corrosione/irritazione cutanea:

Sinora non si conoscono sintomi.

#### Sensibilizzazione respiratoria o cutanea:

Sinora non si conoscono sintomi.

#### Cancerogenicità:

Sinora non si conoscono sintomi.

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) – esposizione singola:

Sinora non si conoscono sintomi.

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) – esposizione ripetuta:

Sinora non si conoscono sintomi.

### 11.2. Informazioni su altri pericoli

Nessun dato disponibile

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

### 12.1. Tossicità

#### Tossicità per le acque:

Dati ecologici non sono disponibili.

#### Ulteriori informazioni ecotossicologiche:

Secondo quanto noto in questo momento, non sono da aspettarsi effetti ecologici negativi.

### 12.2. Persistenza e degradabilità

#### Indicazioni aggiuntive:

Ulteriori avvertimenti ecologici: Nessun dato disponibile

### 12.3. Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile

### 12.4. Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile

### 12.5. Risultati della valutazione PBTe vPvB

Nessun dato disponibile

### 12.6. Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessun dato disponibile

### 12.7. Altri effetti nocivi

Nessun dato disponibile

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**Data di redazione:** 1 ott 2021

**Data di stampa:** 22 ott 2021

**Versione:** 4

Pagina 5/6



Powering Business Worldwide

## BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità

### SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

#### 13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

I numeri di codice dei prodotti da smaltire secondo il catalogo dei rifiuti tedesco si riferiscono alle sostanze, diversamente i codici conformi al catalogo europeo sono riferiti alla provenienza.

L'attribuzione esatta del codice di smaltimento in conformità al codice Europeo può essere eseguita solo dall'utilizzatore finale che genera i rifiuti da smaltire.

#### Opzioni di trattamento dei rifiuti

##### Smaltimento adatto / Imballo:

Imballaggio completamente svuotati possono essere destinati al riciclaggio.

### SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

Merce non pericolosa ai sensi delle norme di trasporto.

#### 14.1. Numero ONU o numero ID

trascurabile

#### 14.2. Nome di spedizione dell'ONU

trascurabile

#### 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

trascurabile

#### 14.4. Gruppo d'imballaggio

trascurabile

#### 14.5. Pericoli per l'ambiente

trascurabile

#### 14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

trascurabile

#### 14.7. Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

trascurabile

### SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

#### 15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

##### 15.1.1. Normative UE

Nessun dato disponibile

##### 15.1.2. Norme nazionali

 [DE] Norme nazionali

#### Classe di pericolo per le acque

##### WGK:

nwg - nicht wassergefährdend

##### Fonte:

S Selbsteinstufung

#### 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Nessun dato disponibile

### SEZIONE 16: Altre informazioni

#### 16.1. Indicazioni di modifiche

1.1. Identificatore del prodotto

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**Data di redazione:** 1 ott 2021

**Data di stampa:** 22 ott 2021

**Versione:** 4

Pagina 6/6



*Powering Business Worldwide*

## **BECOPAD (P) Strati filtranti di profondità**

### **16.2. Abbreviazioni ed acronimi**

Nessun dato disponibile

### **16.3. Importanti indicazioni di letteratura e fonti di dati**

Nessun dato disponibile

### **16.4. Classificazione di miscele e metodi di valutazione adottati conformemente al regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]**

#### **Classificazione secondo il regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]:**

La miscela non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP].

### **16.5. Testo delle R-, H- e EUH - frasi (Numero e testo completo)**

Nessun dato disponibile

### **16.6. Indicazione per l'istruzione**

Nessun dato disponibile

### **16.7. Altre informazioni**

Le indicazioni contenute in questa scheda corrispondono alle nostre conoscenze al momento della messa in stampa. Le informazioni servono per darvi indicazioni circa l'uso sicuro del prodotto indicato sul foglio con i dati di sicurezza, per quanto riguarda la conservazione, la lavorazione, il trasporto e lo smaltimento. Le indicazioni non hanno valore per altri prodotti. Se il prodotto è miscelato con altri materiali o viene lavorato, le indicazioni contenute nel foglio dei dati di sicurezza hanno solo valore indicativo per il nuovo materiale.

\* I dati sono stati modificati rispetto alla versione precedente