

**mikrocount® fuel kit**

**No Change Service!**

Versione 02.00

Data di revisione 26.03.2008

Data di stampa 24.10.2018

---

## 1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/DEL PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/DELL'IMPRESA

### Informazioni sul prodotto

Denominazione commerciale : mikrocount® fuel kit  
Produttore/Fornitore : Schülke & Mayr GmbH  
Robert-Koch-Str. 2  
22851 Norderstedt  
Germany  
Telefono: +4940521000  
Telefax: +494052100318  
mail@schuelke.com  
www.schuelke.com

Persona da contattare : SAI/AT +49 40 52100 528  
(Schülke & Mayr Italia S.r.l. +39-02-40 21 820)  
sai-at@schuelke.com

Numero telefonico di chiamata urgente : +49 (0)40 / 52 100 –0

Applicazione : Spatola in plastica, rivestita con terreno di coltura microbiologica.

## 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

### Consigli per l'uomo e per l'ambiente

I microbi che crescono sui vetrini di agar possono essere, dopo l'inoculazione patogeni potenziali

## 3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Natura chimica : Preparato  
Spatola in plastica, rivestita con terreno di coltura microbiologica.

## 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Informazione generale : Non sussistono pericoli tali da richiedere speciali misure di pronto soccorso.

## 5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione idonei : Acqua, Polvere asciutta, Schiuma, Anidride carbonica (CO2)

**mikrocount® fuel kit**

**No Change Service!**

Versione 02.00

Data di revisione 26.03.2008

Data di stampa 24.10.2018

Mezzi di estinzione da non utilizzare per ragioni di sicurezza : Nessuna informazione disponibile.  
 Rischi specifici dalla sostanza stessa o dal prodotto, la sua combustione produce e emana gas. : Non vi sono rischi particolari previsti

**6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE**

Precauzioni ambientali : Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente.  
 Metodi di pulizia : Spalare o scopare via.

**7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO**

**Manipolazione**

Consigli per l'utilizzo sicuro : Non sono richieste particolari precauzioni.

**Immagazzinamento**

Requisiti del magazzino e dei contenitori : Conservare nei contenitori originali.  
 Ulteriori informazioni : Conservare il recipiente ben chiuso. Proteggere dai raggi solari. Conservare a temperatura non superiore a 25 °C.

**8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE**

**Componenti con limiti di esposizione**

nessuno(a)

**Protezione individuale**

Misure di igiene : Mantenere lontano da alimenti e bevande.  
 Accorgimenti di protezione : Non sono richieste precauzioni speciali

**9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE**

**Aspetto**

Forma fisica : Forma solida  
 Odore : caratteristico/a

**10. STABILITÀ E REATTIVITÀ**

Reazioni pericolose : Nessuna ragionevolmente prevedibile.  
 Prodotti di decomposizione pericolosi : Nessuna ragionevolmente prevedibile.

**mikrocount® fuel kit**

**No Change Service!**

Versione 02.00

Data di revisione 26.03.2008

Data di stampa 24.10.2018

---

## 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Ulteriori informazioni : nessun dato disponibile

## 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Ulteriori informazioni : nessun dato disponibile

## 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Prodotto : Può venire messo in discarica quando la legislazione locale lo consente. I vetrini di agar possono essere irrimediabilmente danneggiati da fuoco, sterilizzazione in autoclave, inserzione in una soluzione disinfettante appropriata, (ad es. Buraton 10 F, Antifect FD 10, Buraton 3025 o Parmetol DF 35, 10/18h ognuno o Perform, 3%/18h).

Contenitori contaminati : Portare i recipienti vuoti presso un centro di riciclaggio

## 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Ulteriori informazioni : Merce non pericolosa ai sensi dei regolamenti sui trasporti.

## 15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Informazione generale : Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CE o le corrispondenti normative nazionali.

### Normativa nazionale

Legislazione relativa al controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose : **La direttiva 96/82/CE non si applica**

## 16. ALTRE INFORMAZIONI

Applicazione : Le informazioni sull'uso del preparato o del prodotto, si trovano in un opuscolo separato

# SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

secondo il Regolamento (CE) Num. 1907/2006

**schülke** 

***mikrocount® fuel kit***

**No Change Service!**

Versione 02.00

Data di revisione 26.03.2008

Data di stampa 24.10.2018

---

Le informazioni rilasciate riguardano solo l'uso per possibili necessità di sicurezza e sono basate sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Queste informazioni non garantiscono nessuna proprietà. La responsabilità di seguire la legislazione in vigore e le regolamentazioni incombe al destinatario / utilizzatore dei nostri prodotti

|| Le modificazioni a confronto con l'edizione precedente!!!