

**Scheda di dati di sicurezza**  
**conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY SPORT LAVI

**Nome commerciale del prodotto :** Effax Wax-Cotton 200 ml

**Data di redazione :** 11.01.2018

**Versione (Revisione) :** 1.1.0 (1.0.1)

**Data di stampa :** 06.02.2020

**SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/del preparato e della società/impresa**

**1.1 Identificatore del prodotto**

Effax Wax-Cotton 200 ml

**1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati**

**Usi rilevanti individuati**

Textile care product

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

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

Schweizer-Effax GmbH

**Strada :** Westring 24

**Codice di avviamento postale/Luogo :** 48356 Nordwalde

**Telefono :** 02573 9373-0

**Telefax :** 02573 9373-73

**Contatto per le informazioni :** info@schweizer-effax.com  
www.schweizer-effax.com

**1.4 Numero telefonico di emergenza**

Giftnotruf Berlin  
Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Campus Benjamin Franklin  
Haus VIII, UG  
Hindenburgdamm 30  
D-12203 Berlin  
+49(0)30/30686 700, Internat. INFOTRAC +1 3523233500

Schweizerischen Toxikologischen Informationszentrum (STIZ) Tel. 145

Vergiftungsinformationszentrale (VIZ) Österreich: +43 1 406 43 43

**SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

**2.1 Classificazione della sostanza o della miscela**

**Classificazione secondo la normativa (CE) n. 1272/2008 [CLP]**

Nessuno

**2.2 Elementi dell'etichetta**

Nessuno

**2.3 Altri pericoli**

Nessuno

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

**3.2 Miscele**

**Ingredienti pericolosi**

Nessuno

**SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

**Scheda di dati di sicurezza**  
**conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINESSIN HEY LAMT

**Nome commerciale del prodotto :** Effax Wax-Cotton 200 ml

**Data di redazione :** 11.01.2018

**Data di stampa :** 06.02.2020

**Versione (Revisione) :** 1.1.0 (1.0.1)

#### 4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso

##### **In caso di inalazione**

Portare gli interessati all'aria aperta e tenere al caldo e a riposo. In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.

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

Dopo il contatto con prodotto fuso rinfrescare subito con acqua la parte interessata della pelle. In caso d'irritazione cutanea consultare un dermatologo.

##### **Dopo contatto con gli occhi**

In caso di irritazione oculare consultare l'oculista.

##### **In caso di ingestione**

NON provocare il vomito. In caso di vomito, considerare il rischio di aspirazione.

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

Non ci sono informazioni disponibili.

#### 4.3 Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Nessuno

### SEZIONE 5: Misure antincendio

#### 5.1 Mezzi di estinzione

##### **Agente esingente adeguato**

Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente. Sabbia Estinguente a secco Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO<sub>2</sub>)

##### **Agente estinguente inadatto**

Acqua

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

Nessuno

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

In caso d' incendio: Utilizzare una maschera protettiva ermetica. usare un respiratore adeguato.

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

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

V. misure di sicurezza secondo punti 7 e 8. Pericolo di slittamento a causa di fuoriuscita del prodotto. Provvedere ad una sufficiente aerazione.

#### 6.2 Precauzioni ambientali

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

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

Raccogliere meccanicamente. Trattare il materiale rimosso come descritto nel paragrafo "smaltimento".

#### 6.4 Riferimento ad altre sezioni

Nessuno

### SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

#### 7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura

Usare soltanto in luogo ben ventilato.

#### 7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

**Scheda di dati di sicurezza**  
**conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINESSIN HEY LAM

**Nome commerciale del prodotto :** Effax Wax-Cotton 200 ml  
**Data di redazione :** 11.01.2018  
**Data di stampa :** 06.02.2020

**Versione (Revisione) :** 1.1.0 (1.0.1)

Conservare il recipiente ben chiuso. Conservare il recipiente in luogo fresco e ben ventilato. Proteggere da Irradiazione con raggi ultravioletti/dalla luce del sole Calore.

**Indicazioni per lo stoccaggio comune**

**Classe di deposito :** 12  
**Classe di deposito (TRGS 510) :** 12

**7.3 Usi finali specifici**

Nessuno

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

**8.1 Parametri di controllo**

Nessuno

**8.2 Controlli dell'esposizione**

**Protezione individuale**

Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.

**Protezione occhi/viso**

Protezione occhi/viso

**Protezione della pelle**

In caso di frequente contatto con la mano Protezione della mano Materiale appropriato Butil gomma elastica NBR (Cauciù di nitrile) Indossare possibilmente sottoguanti di cotone. Maneggiando le sostanze chimiche bisogna indossare esclusivamente vestiti protettivi per sostanza chimiche con marchio CE e codice di controllo a quattro cifre.

**Protezione per il corpo**

Lavare gli indumenti contaminati prima del reimpiego.

**Protezione respiratoria**

Non è richiesto alcun equipaggiamento personale protettivo delle vie respiratorie.

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**

**9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

**Dati di base rilevanti di sicurezza**

<b>Punto/ambito di fusione :</b>			non determinato	
<b>Temperatura di decomposizione :</b>			non applicabile	
<b>Punto d'infiammabilità :</b>			non applicabile	
<b>Limite inferiore di esplosività :</b>			non applicabile	
<b>Limite superiore di esplosività :</b>			non applicabile	
<b>Pressione di vapore :</b>	( 50 °C )		non applicabile	
<b>Densità :</b>	( 20 °C )	ca.	0,88	g/cm <sup>3</sup>
<b>Test di separazione di solventi :</b>	( 20 °C )		non applicabile	
<b>Solubilità in acqua :</b>	( 20 °C )		non applicabile	
<b>pH :</b>			non applicabile	
<b>Tempo di efflusso :</b>	( 23 °C )		non applicabile	Bicchieri ISO 6mm
<b>Viscosità :</b>	( 20 °C )		non determinato	
<b>Soglia olfattiva :</b>			non determinato	
<b>Densità relativa di vapore :</b>	( 20 °C )		non applicabile	
<b>Velocità di evaporazione :</b>			non applicabile	
<b>Sostanze solide infiammabili :</b>	Non applicabile.			
<b>Proprietà esplosive :</b>	Non applicabile.			

**9.2 Altre informazioni**

Nessuno

**Scheda di dati di sicurezza**  
**conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY SPORT LAVI

**Nome commerciale del prodotto :** Effax Wax-Cotton 200 ml  
**Data di redazione :** 11.01.2018  
**Data di stampa :** 06.02.2020

**Versione (Revisione) :** 1.1.0 (1.0.1)

## SEZIONE 10: Stabilità e reattività

### 10.1 Reattività

Nessuna reazione pericolosa se correttamente manipolato e utilizzato.

### 10.2 Stabilità chimica

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

### 10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Non sono note delle reazioni pericolose.

### 10.4 Condizioni da evitare

Calore. Proteggere dall'irradiazione solare diretta.

### 10.5 Materiali incompatibili

Non ci sono informazioni disponibili.

### 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Non sono noti dei prodotti di decomposizione pericolosi.

## SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

Classificazione di miscele e metodi di valutazione adottati conformemente al regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

### 11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici

#### Effetti acuti

##### Tossicità orale acuta

Nessun dato disponibile

##### Tossicità dermale acuta

Nessun dato disponibile

##### Tossicità per inalazione acuta

Nessun dato disponibile

#### Irritazione e ustione

##### Irritazione degli occhi

Nessun dato disponibile

#### Sensibilizzazione

Nessun dato disponibile

#### Effetti CMR (cancerogeni, mutageni, tossici per la riproduzione)

##### Cancerogenicità

Nessun dato disponibile

##### Mutagenicità delle cellule germinali

Nessun dato disponibile

##### Tossicità per la riproduzione

Nessun dato disponibile

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

Nessun dato disponibile

#### Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

Nessun dato disponibile

#### Pericolo in caso di aspirazione

Nessun dato disponibile

## SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

**Scheda di dati di sicurezza**  
**conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY SPORT LAUT.

**Nome commerciale del prodotto :** Effax Wax-Cotton 200 ml  
**Data di redazione :** 11.01.2018  
**Data di stampa :** 06.02.2020

**Versione (Revisione) :** 1.1.0 (1.0.1)

**12.1 Tossicità**

Non ci sono informazioni disponibili.

**12.2 Persistenza e degradabilità**

La parte non solubile può essere separata meccanicamente nei depuratori adatti.

**12.3 Potenziale di bioaccumulo**

Non ci sono informazioni disponibili.

**12.4 Mobilità nel suolo**

Non ci sono informazioni disponibili.

**12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB**

Non ci sono informazioni disponibili.

**12.6 Altri effetti avversi**

Non ci sono informazioni disponibili.

**12.7 Ulteriori informazioni ecotossicologiche**

Nessuno

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

**13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti**

Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

**SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

**14.1 Numero ONU**

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

**14.2 Nome di spedizione dell'ONU**

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

**14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto**

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

**14.4 Gruppo d'imballaggio**

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

**14.5 Pericoli per l'ambiente**

Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto.

**14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Nessuno

**14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC**

No transport as bulk according to IBC Code.

**SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

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

**Norme nazionali**

**Technische Anleitung Luft (TA-Luft)**

Quota del peso (Numero 5.2.5. I) : < 5 %

**Classe di pericolo per le acque (WGK)**

Classificazione conformemente a VwVwS Classe : nwg (Non pericoloso per l'acqua)

**15.2 Valutazione della sicurezza chimica**

**Scheda di dati di sicurezza**  
**conforme Regolamento (CE) n. 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESS HEY LAM

**Nome commerciale del prodotto :** Effax Wax-Cotton 200 ml

**Data di redazione :** 11.01.2018

**Versione (Revisione) :** 1.1.0 (1.0.1)

**Data di stampa :** 06.02.2020

Non ci sono informazioni disponibili.

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### 16.1 Indicazioni di modifiche

02. Elementi dell'etichetta

### 16.2 Abbreviazioni ed acronimi

Nessuno

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

Nessuno

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

The classification was carried out according to the calculation method of the Preparations Directive (EC 1272/2008).

### 16.5 Testo delle H- e EUH - frasi (Numero e testo completo)

Nessuno

### 16.6 Indicazione per l'istruzione

Nessuno

### 16.7 Indicazioni aggiuntive

Nessuno

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.