

**Handelsnamn :** Effax Leather Speedy-Shine  
**Revideringsdatum :** 11.01.2018  
**Tryckdatum :** 05.06.2020

**Version (Omarbetning) :** 1.1.0 (1.0.0)

## AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

### 1.1 Produktbeteckning

Effax Leather Speedy-Shine

### 1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

#### Relevanta identifierade användningar

Lädervårdsprodukt

### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

#### Leverantör (tillverkare/importör/enda representant/nedströmsanvändare/handlare)

Schweizer-Effax GmbH

**Gata :** Westring 24

**Postnummer/ort :** 48356 Nordwalde

**Telefon :** 02573 9373-0

**Faxnr. :** 02573 9373-73

**Kontaktperson för information :** info@schweizer-effax.com

www.schweizer-effax.com

### 1.4 Telefonnummer för nödsituationer

RING 112 för AKUTFALL

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

## AVSNITT 2: Farliga egenskaper

### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

#### Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

Ingen

### 2.2 Märkningsuppgifter

Ingen

### 2.3 Andra faror

Ingen

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.2 Blandningar

#### Farliga komponenter

Ingen

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Handelsnamn : Effax Leather Speedy-Shine  
Revideringsdatum : 11.01.2018  
Tryckdatum : 05.06.2020

Version (Omarbetning) : 1.1.0 (1.0.0)

#### 4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

##### Vid inandning

Ta ut den drabbade personen till frisk luft och håll honom/henne varm och lugn. I alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinsk rådgivning tillkallas.

##### Vid hudkontakt

Efter kontakt med smält produkt kyls drabbade hudpartier snabbt med kallt vatten. Vid hudirritation rådfråga läkare.

##### Efter ögonkontakt

Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare.

##### Efter förtäring

Framkalla INTE kräkning. Iaktta aspirationsrisken vid kräkningar.

#### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen information tillgänglig.

#### 4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### 5.1 Släckmedel

##### Lämpliga släckmedel

Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen. Sand Torrsläckningspulver Koldioxid (CO2)

##### Olämpliga släckmedel

Vatten

#### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen

#### 5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid brand: Använd inbyggd andningsapparat. Använd lämplig andningsapparat.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Se skyddsåtgärder i punkt 7 och 8. Särskild halkrisk vid läcka/spill av produkten. Sörj för tillräcklig ventilation.

#### 6.2 Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

#### 6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Tag upp mekaniskt. Upptaget material behandlas enligt avsnittet om bortskaffning av avfall.

#### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Ingen

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### 7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Sörj för god ventilation.

#### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förpackningen förvaras väl tillsluten. Behållaren förvaras svalt på väl ventilerad plats. Skyddas mot UV-strålning/solljus Värme.

##### Råd om samförvaring

Handelsnamn : Effax Leather Speedy-Shine  
Revideringsdatum : 11.01.2018  
Tryckdatum : 05.06.2020

Version (Omarbetning) : 1.1.0 (1.0.0)

Förvaringsklass : 12  
Klassificering vid lagring (TRGS 510) : 12

### 7.3 Specifik slutanvändning

Ingen

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

Ingen

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Personligt skydd

Tvätta händerna före raster och efter arbetet

#### Ögon-/ansiktsskydd

Ögon-/ansiktsskydd

#### Hudskydd

Vid långvarig handkontakt Handskydd Lämpligt material Butylgummi NBR (Nitrilgummi) Om möjlig används bomullshandskar under vantarna. Vid hantering av kemiska ämnen måste CE-märkt skyddsklädsel med firsiffrigt kontrollnummer användas.

#### Kroppsskydd

Tvätta nedsmutsade kläder före återanvändning.

#### Andingskydd

I normala fall behövs inte något personligt andningskydd.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

#### Säkerhetsegenskaper

|  |              |                 |                   |
|--|--------------|-----------------|-------------------|
| Initial kokpunkt och kokpunktsintervall :      | ( 1013 hPa ) | ej fastställd   |                   |
| Flampunkt :                                    |              | inte tillämplig |                   |
| Ångtryck :                                     | ( 50 °C )    | ej fastställd   |                   |
| Densitet :                                     | ( 20 °C )    | 0,97            | g/cm <sup>3</sup> |
| Undersökning om avskiljning av lösningsmedel : | ( 20 °C )    | ej fastställd   |                   |
| Avrinningstid :                                | ( 20 °C )    | ej fastställd   | DIN-bägare 4 mm   |

### 9.2 Annan information

Ingen

## AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

### 10.1 Reaktivitet

Ingen farlig reaktion vid hantering och lagring enligt föreskrifterna.

### 10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är kemiskt stabil under rekommenderade lagrings-, användnings- och temperaturförhållanden.

### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända farliga reaktioner.

### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Värme. Skyddas mot direkt solljus.

### 10.5 Oförenliga material

**Handelsnamn :** Effax Leather Speedy-Shine  
**Revideringsdatum :** 11.01.2018  
**Tryckdatum :** 05.06.2020

**Version (Omarbetning) :** 1.1.0 (1.0.0)

Ingen information tillgänglig.

## 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända farliga nedbrytningsprodukter.

## AVSNITT 11: Toxikologisk information

Klassificering av blandningar och den använda bedömningsmetoden enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

#### Akut toxicitet

##### Akut oral toxicitet

Inga data tillgängliga

##### Akut dermal toxicitet

Inga data tillgängliga

##### Akut inhalationstoxicitet

Inga data tillgängliga

#### Frätande

##### Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Inga data tillgängliga

#### Luftvägs-/hudsensibilisering

Inga data tillgängliga

#### CMR-effekter (carcinogenicitet, mutagenicitet och reproduktionstoxicitet)

##### Carcinogenicitet

Inga data tillgängliga

##### Mutagenitet i könsceller

Inga data tillgängliga

##### Reproduktionstoxicitet

Inga data tillgängliga

#### Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

Inga data tillgängliga

#### Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

Inga data tillgängliga

#### Fara vid aspiration

Inga data tillgängliga

## AVSNITT 12: Ekologisk information

### 12.1 Toxicitet

Ingen information tillgänglig.

### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Den olösliga delen kan separeras mekaniskt i lämpliga reningsverk.

### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

### 12.4 Rörlighet i jord

Ingen information tillgänglig.

### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information tillgänglig.

### 12.6 Andra skadliga effekter

Ingen information tillgänglig.

Handelsnamn : Effax Leather Speedy-Shine  
Revideringsdatum : 11.01.2018  
Tryckdatum : 05.06.2020

Version (Omarbetning) : 1.1.0 (1.0.0)

## 12.7 Ytterligare ekotoxikologisk information

Ingen

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning.

## AVSNITT 14: Transportinformation

### 14.1 UN-nummer

Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.

### 14.2 Officiell transportbenämning

Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.

### 14.3 Faroklass för transport

Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.

### 14.4 Förpackningsgrupp

Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.

### 14.5 Miljöfaror

Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.

### 14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Ingen

### 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden

Transporteras inte i bulk enligt IBC-kod.

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

### 15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

**Nationella föreskrifter**

**Vattenfarlighetsklass (WGK)**

Klassificering enligt VwVwS Klass) : nwg (Ej vattenskadlig)

### 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen information tillgänglig.

## AVSNITT 16: Annan information

### 16.1 Hänvisningar på ändring(ar)

02. Klassificering av ämnet eller blandningen · 02. Märkningsuppgifter · 07. Råd om samförvaring - Lagringsklass

### 16.2 Förkortningar och akronymer

Ingen

### 16.3 Viktiga litteraturreferenser och datakällor

Ingen

### 16.4 Klassificering av blandningar och den använda bedömningsmetoden enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

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

### 16.5 Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)

**Säkerhetsdatablad**  
**i överensstämmelse med Förordning (EG)**  
**Nr. 1907/2006 (REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINESSIN HEY SPORT LAVIT

**Handelsnamn :** Effax Leather Speedy-Shine  
**Revideringsdatum :** 11.01.2018  
**Tryckdatum :** 05.06.2020

**Version (Omarbetning) :** 1.1.0 (1.0.0)

---

Ingen

**16.6 Utbildningsråd**

Ingen

**16.7 Ytterligare information**

Ingen

---

Uppgifterna i det här säkerhetsdatabladet beskriver uteslutande produktens säkerhetskrav och baserar sig på våra nuvarande kunskaper. Informationen skall ge råd om säker hantering av den produkt som nämns i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och bortskaffande. Uppgifterna kan inte överföras till andra produkter. Ifall produkten blandas eller bearbetas tillsammans med andra produkter, eller vid bearbetning, kan uppgifterna i detta säkerhetsdatablad inte utan vidare överföras till det nya materialet.

---