

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY SPORT LAVI

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

**RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/ l'entreprise**

**1.1 Identificateur de produit**

HEY SPORT Tex Wash 250 ml

**1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

**Utilisations identifiées pertinentes**

lessive liquide

**1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

**Fournisseur**

Schweizer-Effax GmbH

**Rue :** Westring 24

**Code postal/Lieu :** 48356 Nordwalde

**Téléphone :** 02573 9373-0

**Télécopie :** 02573 9373-73

**Contact pour informations :** info@schweizer-effax.com  
www.schweizer-effax.com

**1.4 Numéro d'appel d'urgence**

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

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**2.1 Classification de la substance ou du mélange**

**Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

Visé au "Bridging-model" (DetNet) s'applique pour tous pays européens et les Etats de AELE (Islande, Liechtenstein, Norvège et Suisse) + Turquie:

Eye Irrit. 2 ; H319 - Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Catégorie 2 ; Provoque une sévère irritation des yeux.

**2.2 Éléments d'étiquetage**

**Étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

Visé au "Bridging-model" (DetNet) s'applique pour tous pays européens et les Etats de AELE (Islande, Liechtenstein, Norvège et Suisse) + Turquie:

**Pictogrammes des risques**



Point d'exclamation (GHS07)

**Mention d'avertissement**

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINESSIN HEY SPORT LAWI

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

Attention

**Mentions de danger**

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

**Conseils de prudence**

P102 Conserver hors de la portée des enfants.  
P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.  
P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation.  
P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.  
P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**2.3 Autres dangers**

Aucune

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

**3.2 Mélanges**

**Composants dangereux**

Alcohols, C13-15-branched and linear, ethoxylated ; N°CE : 500-337-8; N°CAS : 157627-86-6

Poids :  $\geq 5 - < 10$  %

Classification 1272/2008 [CLP] : Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302 Aquatic Chronic 3 ; H412

acide benzenesulfonique, derives sec-alkyl-4 en C10-13 ; Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119490234-40-XXXX ; N°CE : 287-494-3; N°CAS : 85536-14-7

Poids :  $\geq 5 - < 10$  %

Classification 1272/2008 [CLP] : Skin Corr. 1B ; H314 Acute Tox. 4 ; H302 Aquatic Chronic 3 ; H412

ÉTHANOL ; Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119457610-43 ; N°CE : 200-578-6; N°CAS : 64-17-5

Poids :  $\geq 5 - < 10$  %

Classification 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225 Eye Irrit. 2 ; H319

HYDROXYDE DE POTASSIUM ; N°CE : 215-181-3; N°CAS : 1310-58-3

Poids :  $\geq 1 - < 2$  %

Classification 1272/2008 [CLP] : Met. Corr. 1 ; H290 Skin Corr. 1A ; H314 Eye Dam. 1 ; H318 Acute Tox. 4 ; H302

Alcools en C12-14 ethoxyles ( > 2-5 EO) ; N°CE : 931-014-3; N°CAS : 68439-50-9

Poids :  $\geq 0,25 - < 0,5$  %

Classification 1272/2008 [CLP] : Eye Irrit. 2 ; H319 Aquatic Acute 1 ; H400 Aquatic Chronic 3 ; H412

Acetate de 4-tert-butylcyclohexyle ; Numéro d'enregistrement REACH : 01-2119976286-24-XXXX ; N°CE : 250-954-9; N°CAS : 32210-23-4

Poids :  $< 0,5$  %

Classification 1272/2008 [CLP] : Skin Sens. 1B ; H317

**Indications diverses**

Teneur des mentions de danger (phrases H et EUH): voir section 16.

**RUBRIQUE 4: Premiers secours**

**4.1 Description des premiers secours**

En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.

**En cas d'inhalation**

Transporter la victime à l'air libre, la protéger par une couverture et la maintenir immobile. En cas d'irritation des voies respiratoires, consulter un médecin.

**En cas de contact avec la peau**

En cas de réactions cutanées, consulter un médecin. Se laver immédiatement avec: Eau et savon

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

### **Après contact avec les yeux**

En cas de contact avec les yeux, paupière ouverte rincer immédiatement à l'eau courante 10 à 15 minutes et consulter un ophtalmologiste.

### **En cas d'ingestion**

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau. NE PAS faire vomir. Demander immédiatement un avis médical (Centre antipoison).

#### **4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Aucune information disponible.

#### **4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

Aucune

### **RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

#### **5.1 Moyens d'extinction**

Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant Mousse Dioxyde de carbone (CO2) Extincteur à sec Sable

#### **5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

La décomposition thermique peut s'accompagner d'un dégagement de vapeurs et de gaz irritants.

#### **5.3 Conseils aux pompiers**

En cas d'incendie: Utiliser un appareil respiratoire autonome.

### **RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

#### **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Assurer une aération suffisante. Voir les mesures de protection aux points 7 et 8. Sol dangereusement glissant en cas d'écoulement/de déversement du produit.

#### **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

#### **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Recueillir mécaniquement. Traiter le matériau recueilli conformément à la section Elimination.

#### **6.4 Référence à d'autres rubriques**

Aucune

### **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

#### **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

Il est recommandé de concevoir les méthodes de travail de manière à exclure les risques suivants: Inhalation des vapeurs ou brouillards/aérosols Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

#### **7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**

Conserver le récipient bien fermé. Protéger contre Radiations UV/rayonnement solaire Forte chaleur.

#### **Conseils pour le stockage en commun**

**Classe de stockage :** 8B

**Classe de stockage (TRGS 510) :** 8B

#### **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Aucune

### **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

## 8.1 Paramètres de contrôle

### Valeurs limites au poste de travail

ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5

Type de valeur limite (pays d'origine) : TRGS 900 ( D )

Valeur seuil : 200 ppm / 380 mg/m<sup>3</sup>  
Limitation de crête : 4(II)  
Remarque : Y  
Version : 27.10.2020

### Valeurs de référence DNEL/PNEC

#### DNEL/DMEL

Type de valeur limite : DNEL/DMEL (Consommateur) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Voie d'exposition : Inhalation  
Fréquence d'exposition : À long terme  
Valeur seuil : 114 mg/m<sup>3</sup>  
Type de valeur limite : DNEL/DMEL (Consommateur) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Voie d'exposition : Dermique  
Fréquence d'exposition : À long terme  
Valeur seuil : 206 mg/kg  
Facteurs de sécurité : jour(s)  
Type de valeur limite : DNEL/DMEL (Consommateur) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Voie d'exposition : Par voie orale  
Fréquence d'exposition : À long terme  
Valeur seuil : 87 mg/kg  
Facteurs de sécurité : jour(s)  
Type de valeur limite : DNEL/DMEL (Salarié) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Voie d'exposition : Inhalation  
Fréquence d'exposition : À long terme  
Valeur seuil : 950 mg/m<sup>3</sup>  
Type de valeur limite : DNEL/DMEL (Salarié) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Voie d'exposition : Dermique  
Fréquence d'exposition : À long terme  
Valeur seuil : 343 mg/kg  
Facteurs de sécurité : jour(s)

#### PNEC

Type de valeur limite : PNEC (Eaux, Eau douce) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Valeur seuil : 0,96 mg/l  
Type de valeur limite : PNEC (Eaux, Eau de mer) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Valeur seuil : 0,79 mg/l  
Type de valeur limite : PNEC (Sédiment, eau douce) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Valeur seuil : 3,6 mg/kg  
Type de valeur limite : PNEC (Sédiment, eau de mer) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Valeur seuil : 2,9 mg/kg  
Type de valeur limite : PNEC (Terre) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Valeur seuil : 0,63 mg/l  
Type de valeur limite : PNEC (Intoxication secondaire) ( ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5 )  
Valeur seuil : 0,38 g/kg

## 8.2 Contrôles de l'exposition

### Protection individuelle

Utiliser un équipement de protection personnel.

### Protection yeux/visage

# Fiche de données de sécurité conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

SCHWEIZER-EFFAX since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY SPORT LAWI

Nom commercial du produit : HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
Mise à jour : 01.08.2018  
Date d'édition : 31.01.2022

Version (Révision) : 6.0.0 (5.0.0)



Lunettes à monture lunettes à coques

## Protection de la peau

### Protection des mains

**Lors de contact fréquents avec les mains :** Protection des mains Matériau approprié Caoutchouc butyle NBR (Caoutchouc nitrile)

**Remarque :** Lors de la manipulation de substances chimiques, porter exclusivement des gants spécial chimie pourvus d'un marquage CE, y compris du numéro de contrôle à quatre chiffres.

### Protection respiratoire

En principe, pas besoin d'une protection respiratoire personnelle.

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** foncé orange

**Odeur :** caractéristique

### Caractéristiques en matière de sécurité

<b>Point de fusion/point de congélation :</b>			°C
<b>Température de décomposition :</b>		non déterminé	
<b>Point éclair :</b>		non applicable	
<b>Température d'auto-inflammabilité :</b>		non applicable	
<b>Limite inférieure d'explosivité :</b>		non applicable	
<b>Limite supérieure d'explosivité :</b>		non applicable	
<b>Densité :</b>	( 20 °C )	env.	1,033 g/cm <sup>3</sup>
<b>Solubilité dans l'eau :</b>	( 20 °C )		non déterminé
<b>Solubilité dans les corps gras :</b>	( 20 °C )		Non déterminé.
<b>pH :</b>			9,2
<b>log P O/W :</b>			non déterminé
<b>Viscosité :</b>	( 20 °C )		mPa*s
<b>Seuil olfactif :</b>			non déterminé
<b>Densité relative de la vapeur :</b>	( 20 °C )		non déterminé
<b>Vitesse d'évaporation :</b>			non déterminé
<b>Teneur en COV maximale (CE) :</b>			12 Pds %
<b>Solides inflammables :</b>	Non applicable.		
<b>Gaz inflammables :</b>	Non applicable.		
<b>Liquides comburants :</b>	Négligeable.		
<b>Propriétés explosives :</b>	Non applicable.		

### 9.2 Autres informations

Aucune

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Des réactions dangereuses ne se produisent pas si utilisé et stocké correctement.

### 10.2 Stabilité chimique

Le produit est chimiquement stable si les conditions de stockage, d'utilisation et les températures préconisées sont

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINESSIN HEY SPORT LAWI

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

respectées.

**10.3 Possibilité de réactions dangereuses**

Des produits de réaction dangereux ne sont pas connus.

**10.4 Conditions à éviter**

Forte chaleur. Protéger des radiations solaires directes.

**10.5 Matières incompatibles**

Aucune information disponible.

**10.6 Produits de décomposition dangereux**

Ne se décompose pas si utilisé dans les conditions prévues.

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques**

**11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

Aucune information disponible.

**RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

**12.1 Toxicité**

Aucune information disponible.

**12.2 Persistance et dégradabilité**

Lors de l'introduction adéquate de faibles concentrations dans une station d'épuration biologique adaptée, il n'y a pas de dysfonctionnements de l'activité de dégradation des boues activées.

**12.3 Potentiel de bioaccumulation**

Aucune information disponible.

**12.4 Mobilité dans le sol**

Aucune information disponible.

**12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Aucune information disponible.

**12.6 Autres effets néfastes**

Aucune information disponible.

**12.7 Autres informations écotoxicologiques**

Aucune

**RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**

**13.1 Méthodes de traitement des déchets**

Éliminer en observant les réglementations administratives.

**RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

**14.1 Numéro ONU**

UN -

**14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU**

**14.3 Classe(s) de danger pour le transport**

**14.4 Groupe d'emballage**

**14.5 Dangers pour l'environnement**

Transport par voie terrestre (ADR/RID) : Non

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINESSIN HEY SPORT LAVI

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

**Transport maritime (IMDG) :** Non  
**Transport aérien (ICAO-TI / IATA-DGR) :** Non

**14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Aucune

**14.7 Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI**

Le transport en conteneur pour vrac est interdit selon le Code IMDG.

**RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation**

**15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

**Réglementations EU**

Règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents

**Directives nationales**

**Classe risque aquatique (WGK)**

Classification selon AwSV Classe : 1 (Présente un faible danger pour l'eau.)

**15.2 Évaluation de la sécurité chimique**

Aucune information disponible.

**RUBRIQUE 16: Autres informations**

**16.1 Indications de changement**

03. Composants dangereux · 08. Valeurs limites au poste de travail · 15. Classe risque aquatique (WGK)

**16.2 Abréviations et acronymes**

Aucune

**16.3 Références littéraires et sources importantes des données**

Aucune

**16.4 Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP] Classification selon au "Bridging-model" (DetNet) s'applique pour tous pays européens et les Etats de AELE (Islande, Liechtenstein, Norvège et Suisse) + Turquie.

**16.5 Texte des phrases H- et EUH (Numéro et texte intégral)**

H225	Liquide et vapeurs très inflammables.
H290	Peut être corrosif pour les métaux.
H302	Nocif en cas d'ingestion.
H314	Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H318	Provoque de graves lésions des yeux.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**16.6 Indications de stage professionnel**

Aucune

**16.7 Informations complémentaires**

Aucune

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006**  
**(REACH)**

**SCHWEIZER-EFFAX** since 1906

Effol DERBY Jockey effax KINNESSIN HEY SPORT LAIT

**Nom commercial du produit :** HEY SPORT Tex Wash 250 ml  
**Mise à jour :** 01.08.2018  
**Date d'édition :** 31.01.2022

**Version (Révision) :** 6.0.0 (5.0.0)

---

de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.

---