

Date: 2016-11-26 Date précédente: 2016-07-06
 "" modifications par rapport à la version précédente



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

- 1.1 **Identificateur de produit / Désignation commerciale:** Faceal Polish
- 1.2 **Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées:**
Utilisation professionnelle: Traitement de finition et pour l'entretien du faceal Wetlook, sur base de cire
 (Application et Handling: voir Feuille Technique)
Caractérisation chimique: Suspension de polymère aqueuse
Code du produit: 9940
- * 1.3 **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité:**
- 1.3.1 PSS INTERSERVICE SA, Poststr. 1, BP 315, 8954 Geroldswil, Suisse
 Téléphone: + 41 44 749 24 24, Télécopie: + 41 44 749 24 25
Personne à contacter: Monsieur Schnürle, Adresse électronique: m.schnurle@pss-interservice.ch
- 1.4 **Numéro d'appel d'urgence:**
 Centre Suisse d'information Toxicologique: + 41 44 251 51 51
 Téléphone d'urgence du Fournisseur / Fabricant: + 41 44 749 24 24
Responsable pour la fiche de données de sécurité:
 CHEMCO123® – Chemical Consultancy, chimiste diplômé, R. Fechner, Téléphone: + 49 5221 6935980,
 Adresse électronique: info@chemco123.de

SECTION 2: Identification des dangers

- 2.1 **Classification de la substance ou du mélange:**
Classification d'après Regulation (CE) 1272/2008:
 Le produit est ne nécessite pas d'étiquetage.
- 2.2 **Éléments d'étiquetage d'après Regulation (CE) 1272/2008:**
 Aucune.
- 2.3 **Autres dangers**
Pour Homme:
 Une exposition répétée ou prolongée peut provoquer une irritation des yeux et de la peau.
Pour l'Environnement:
 Pollue faiblement l'eau.
 Substances PBT: Substances qui sont persistantes, bioaccumulables et toxiques: Aucune.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

- 3.1 **Substances:** Non applicable
 3.2 **Melange:**

No. - CAS	No. - Index	No. - CE	Substance / numéro d'enregistrement REACH	Gamme (m%)	pictogramme	Phrases - H
111-90-0	Aucune.	203-919-7	2-(2-éthoxyéthoxy)éthanol / donnée non disponible	2 < C < 4 %	non applicable	non applicable
1336-21-6	007-001-01-2	215-647-6	Ammoniaque / donnée non disponible	0,1 < C < 0,2 %	GHS05, GHS09	H314, H400

H314 = Skin Corrosive 1B, H400 = Aquatic Acute 1

SECTION 4: Premiers secours

- 4.1 **Description des premiers secours:**
Conseils généraux:
 Montrer cette fiche de données de sécurité au médecin traitant.
Inhalation:
 Mettre la victime à l'air libre.
 Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

Désignation commerciale: Faceal Polish, Code du produit 9940

Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date:** 2016-11-26 **Date précédente:** 2016-07-06

Contact avec la peau:

Laver au savon avec une grande quantité d'eau.

Si l'irritation de la peau persiste, appeler un médecin.

Contact avec les yeux:

Rincer immédiatement l'oeil (les yeux) à grande eau.

Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin spécialiste.

Ingestion:

Ne pas faire vomir. Se rincer la bouche à l'eau puis boire beaucoup d'eau.

Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

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

Aucune.

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

Traiter de façon symptomatique.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 **Moyens d'extinction:**

Moyens d'extinction appropriés: Le produit lui-même ne brûle pas. Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.

Moyens d'extinction inappropriés: Aucune.

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

En cas d'incendie, il peut se produire un dégagement d'oxydes de carbone et d'oxydes d'azote.

5.3 **Conseils aux pompiers:** Aucune.

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants:

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants:

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

6.1.1 *Pour les non-secouristes:*

Utiliser un équipement de protection individuel. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Les surfaces contaminées deviennent extrêmement glissantes. Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant universel).

6.1.2 *Pour les secouristes:*

Utiliser un équipement de protection individuel. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Les surfaces contaminées deviennent extrêmement glissantes. Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant universel).

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

Le produit ne doit pas contaminer les eaux souterraines. Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. En cas d'accident: Contacter les autorités locales compétentes. Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant universel). Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination. Après le nettoyage, rincer les traces avec de l'eau.

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

6.3.1 *Méthodes et matériel de confinement:*

Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination. Après le nettoyage, rincer les traces avec de l'eau.

6.3.2 *Méthodes et matériel de nettoyage:*

Rincer les traces avec de l'eau.

6.3.3 **Les techniques inappropriées de confinement et de nettoyage:**

Aucune.

6.4 **Référence à d'autres sections:**

Voir également section 8 et 13.

SECTION 7: Manipulation et stockage

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

Des recommandations:

A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. Eviter le contact avec la peau et les yeux.

Désignation commerciale: Faceal Polish, Code du produit 9940

Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date:** 2016-11-26 **Date précédente:** 2016-07-06

- 7.1.2 **D'ordre général en matière d'hygiène du travail:**
Eviter le contact avec la peau et les yeux. Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation.
Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- 7.2 **Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités:**
Conserver à des températures comprises entre 5 °C et 30 °C. Tenir à l'écart des agents oxydants.
Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion:
Pas de mesures spéciales de protection requises pour la lutte contre le feu. Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.
- 7.3 **Utilisation(s) finale(s) particulière(s):**
Traitement de finition et pour l'entretien du faceal Wetlook, sur base de cire.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle:

Composants avec valeurs admissible dans l'air (VME):

CAS / Composants

Valeurs admissible (2000/39/CE):

111-90-0 / 2-(2-éthoxyétoxy)éthanol	6 ppm 35 mg / m ³
-------------------------------------	------------------------------

GESTIS- base de données

DNEL-Valeurs: 2-(2-éthoxyétoxy)éthanol	
l'exposition à long terme - effets locale	18 mg / m ³
DNEL- Valeurs: 2-(2-éthoxyétoxy)éthanol	
l'exposition à long terme - effets systémiques	37 mg / m ³

PNEC – Valeurs: donnée non disponible

8.2 Contrôles de l'exposition:

Voir 8.1.

8.2.1 Contrôles techniques appropriés:

Assurer une ventilation adéquate, surtout dans les endroits clos. oder donnée non disponible

8.2.2 Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle:

Protection respiratoire: Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est nécessaire.

Protection des mains:

D'exposition excessive:

Gants (caoutchouc nitrile) conforme à la EN 374.

Temps de pénétration: > 480 minutes, puissance du matériel 0,7 mm, Level 6.

D'exposition à court terme:

Gants (caoutchouc nitrile) conforme à la EN 374.

Temps de pénétration: > 30 minutes, puissance du matériel 0,4 mm, Level 2.

Protection des yeux:

Lunettes de sécurité à protection intégrale conforme à la EN 166.

Protection corporelle:

Vêtements de protection à manches longues

Autres données:

Le type d'équipement de protection doit être sélectionné en fonction de la concentration et de la quantité de la substance dangereuse au lieu de travail.

Risques thermiques:

non applicable

8.2.3 Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement: non applicable

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles:

Aspect:

liquide

Couleur:

blanc cassé

Odeur:

faible

Seuil olfactif:

donnée non disponible

Désignation commerciale: Faceal Polish, Code du produit 9940

Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date:** 2016-11-26 **Date précédente:** 2016-07-06

Indication de sécurité

pH: (non dilué):	8,5
Point/intervalle d'ébullition: (°C):	~ 100
Point/intervalle de fusion: (°C):	~ 0
Point d'éclair (°C):	non applicable
Vitesse d'évaporation:	donnée non disponible
Inflammabilité (solide, gaz):	non applicable
Limites inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité:	non applicable
Limites supérieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité:	non applicable
Pression de vapeur:	donnée non disponible
Densité de vapeur ((Air = 1.0)):	donnée non disponible
Densité relative (g/cm ³):	> 1
Solubilité dans l'eau:	soluble
Solubilité: dans les graisses:	non applicable
Coefficient de partage (n-octanol/eau):	donnée non disponible
Température d'auto-inflammabilité °C:	non applicable
Température de décomposition °C:	donnée non disponible
Viscosité:	donnée non disponible
Propriétés comburantes:	non applicable
Propriétés explosives:	non applicable
Solvant (% en poids):	3,6
COV (g / kg):	36

9.2

Autres informations:

Décomposition thermique (°C):	donnée non disponible
Densité de vapeur (l'air = 1):	donnée non disponible
Vitesse d'évaporation:	donnée non disponible

SECTION 10: Stabilité et réactivité

- 10.1 **Réactivité:**
Aucun danger ne résultera du produit s'il est utilisé dans l'état où il est fourni.
- 10.2 **Stabilité chimique:**
Stable dans des conditions normales.
- 10.3 **Possibilité de réactions dangereuses:**
Tenir à l'écart des agents oxydants.
- 10.4 **Conditions à éviter:**
Une température < 5 °C, une température > 30 °C.
- 10.5 **Matières incompatibles:**
Aucune.
- 10.6 **Produits de décomposition dangereux:**
Aucune.

SECTION 11: Informations toxicologiques

- 11.1 **Informations sur les effets toxicologiques**
- 11.1.1 **Toxicité aiguë - mélange:**

CL50/inhalatoire/4h/rat =	donnée non disponible
DL50/orale/rat =	> 5000
DL50/cutanée/rat =	donnée non disponible
Irritation	Peut irriter les yeux et la peau.
Corrosivité	Aucune.
Sensibilisation:	Aucune
Toxicité à dose répétée	Aucune.
Cancérogénicité:	Aucune
Mutagénicité:	Aucune
Toxicité pour la reproduction:	Il n'y a pas de raison lorsque les limites d'exposition sont observées.

Désignation commerciale: Faceal Polish, Code du produit 9940

Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date:** 2016-11-26 **Date précédente:** 2016-07-06

11.1.2 Toxicité aiguë - substances:

Toxicité aiguë 2-(2-éthoxyéthoxy)éthanol:

CL50/inhalatoire/(mg / l/ 4h =	< 5,24
DL50/orale/rat (mg/kg)=	5900
DL50/cutanée/lap (mg/kg) =	8476
Corrosion cutanée/irritation cutanée:	Aucune
Lésions oculaires graves/irritation oculaire:	Aucune
Sensibilisation respiratoire ou cutanée:	Aucune
Mutagénicité sur les cellules germinales:	Aucune
Cancérogénicité:	Aucune
Toxicité pour la reproduction:	Il n'y a pas de raison lorsque les limites d'exposition sont observées.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles
exposition unique: Aucune

Toxicité spécifique pour certains organes cibles
exposition répétée: Aucune

Danger par aspiration: Aucune

Toxicité aiguë Ammoniaque:

CL50/inhalatoire/4h/rat =	donnée non disponible
DL50/orale/rat =	donnée non disponible
DL50/cutanée/rat =	donnée non disponible
Corrosion cutanée/irritation cutanée:	Provoque des brûlures de la peau.
Lésions oculaires graves/irritation oculaire:	Provoque des lésions oculaires graves.
Sensibilisation respiratoire ou cutanée:	Aucune
Mutagénicité sur les cellules germinales:	Aucune
Cancérogénicité:	Aucune
Toxicité pour la reproduction:	Il n'y a pas de raison lorsque les limites d'exposition sont observées..

Toxicité spécifique pour certains organes cibles
exposition unique: Aucune.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles
exposition répétée: Aucune.

Danger par aspiration: Aucune.

SECTION 12: Informations écologiques

12.1 Toxicité (Rejet ecotoxique / aqueux):

Pollue faiblement l'eau

12.2 Persistance et dégradabilité:

Biodégradable (~ 80 %).

12.3 Potentiel de bioaccumulation:

Ne montre pas de bioaccumulation.

12.4 Mobilité dans le sol:

Donnée non disponible.

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB:

Substances PBT: Substances qui sont persistantes, bioaccumulables et toxiques: Aucune.

Substances vPvB = Substances qui sont très persistantes et très bioaccumulable: Aucune.

12.6 Autres effets néfastes:

Aucune.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets:

Recommandation: D1 / D10

Numéro d'élimination des déchets: 07 07 99 - déchets provenant de la FFDU de produits chimiques issus de la chimie fine et de produits chimiques non spécifiés ailleurs (décision 2014/955/UE)

Désignation commerciale: Faceal Polish, Code du produit 9940

Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date:** 2016-11-26 **Date précédente:** 2016-07-06

SECTION 14: Informations relatives au transport

Transport terrestre, transport maritime, transport aérien:

Marchandise non dangereuse selon l'ADR/RID, l'ADNR, le code IMDG, l'ICAO/IATA-DGR ADR/RID

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1 **Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement:** Notification – L'OFS.

15.2 **Évaluation de la sécurité chimique:** Aucune.

SECTION 16: Autres informations

Phrase(s) H:

H314 - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques.

Abréviation:

DNEL-Values (Derived No-Effect Levels)

PNEC = concentration prévisible sans effet

Conseils supplémentaires: Informations du fabricant

Les renseignements de cette fiche sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date d'édition, ils n'ont pas le caractère des notices techniques d'utilisation et ne doivent pas être changés ni pris pour autres produits.

Polycopie inchangée est permis.

pss059_261116