

Date de délivrance: 2016-11-26 Remplace la fiche du: 2016-05-19
Les changements sont marqués avec ""**"



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

- 1.1 **Identificateur de produit / Désignation commerciale**
Faceal Oleo NC 24H – satin / Faceal Oleo NC 24H – flat finish
- 1.2 **Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées:** Aucune.
Utilisation: Imprégnation - (Voir fiche technique pour des informations détaillées)
Caractérisation chimique: Aqueous polymer suspension
Code du produit: 2125 /2126
- * 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:**
Éléments d'étiquetage d'après 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.
Substances vPvB = Substances qui sont très persistantes et très bioaccumulable: Aucune.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.1 Ingrédients dangereux:

| No. - CAS | No. - Index | No. - CE | Substance / numéro d'enregistrement REACH | Gamme (m%) | pictogramme | Phrases - H |
|-----------|-------------|-----------|--|-------------|-------------|-------------|
| 2943-75-1 | Aucune. | 220-941-2 | Triéthoxyoctylsilane / donnée non disponible | 1 < C < 3 % | GHS07 | H315 |

H315 = Skin Irrit. 2

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 Oleo NC 24H – satin / Faceal Oleo NC 24H – flat finish
Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse
Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date de délivrance:** 2016-11-26 **Remplacent la fiche du:** 2016-05-19

Contact avec la peau:

Laver avec de l'eau et du savon

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:

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:**

Aucun(e).

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

Traiter de façon symptomatique.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie5.1 **Moyens d'extinction:**

Moyens d'extinction appropriés: Mousse, poudre, dioxyde de carbone (CO2).

Moyens d'extinction inappropriés: Aucun(e).

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

En cas d'incendie, il peut se produire un dégagement des oxydes de carbone et décomposition thermique des polymères fluorés.

5.3 **Conseils aux pompiers:** Le produit lui-même ne brûle pas. Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.**Equipements spéciaux pour la protection des intervenants:**

Utiliser un appareil respiratoire indépendant (appareil isolé).

Porter un vêtement de protection complet.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle6.1 **Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence:**6.1.1 *Pour les non-secouristes:*

Utiliser un équipement de protection individuel. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation.

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Risques de glissade. Enlever avec un absorbant inerte (agglomérant universel).

6.1.2 *Pour les secouristes:*

Utiliser un équipement de protection individuel. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation.

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Risques de glissade. Enlever avec un absorbant inerte (agglomérant universel).

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

Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts. Prévenir les autorités locales si des fuites significatives ne peuvent pas être contenues. Enlever avec un absorbant inerte (universel, sciure).

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:*

Enlever avec un absorbant inerte (universel, sciure). 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:*

Enlever avec un absorbant inerte (universel, sciure). Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination. Après le nettoyage, rincer les traces avec de l'eau.

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

Aucun à notre connaissance.

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

Voir également section 8 et 13.

Désignation commerciale: Faceal Oleo NC 24H – satin / Faceal Oleo NC 24H – flat finish
Fabricant / Fournisseur: PSS INTERSERVICE SA, 8954 Geroldswil, Poststr. 1, case postale 315, La Suisse
Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date de délivrance:** 2016-11-26 **Remplacent la fiche du:** 2016-05-19

SECTION 7: Manipulation et stockage

- 7.1 **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:**
- 7.1.1 **Des recommandations:**
 A manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.
 Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation. Eviter le contact avec la peau et les yeux.
- 7.1.2 **D'ordre général en matière d'hygiène du travail:**
 Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard de pulvérisation. Eviter le contact avec la peau et les yeux.
 Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. 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:**
 Pas de conditions spéciales de stockage requises. 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):**
 Imprégnation.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- 8.1 **Paramètres de contrôle:**
Composants avec valeurs admissible dans l'air (VME):
No. CAS / Composants **Valeurs admissible (TRGS 900 / 2000/39/CE):**
 Aucune.
- 8.2 **Contrôles de l'exposition:**
 Aucune.
- 8.2.1 **Contrôles techniques appropriés:**
 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées
- 8.2.2 **Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle:**
- Protection respiratoire:** Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.
 En cas de ventilation insuffisante et en cas d'exposition aux brouillards, porter un appareil respiratoire avec filtre combiné vapeurs/particules.
 Consulter le fabricant/fournisseur pour des autres informations.
- Protection des mains:** Consulter le fabricant/fournisseur pour des autres informations.
D'exposition excessive: Gants résistants aux solvants (Nitrile-butyl) conforme à la DIN EN 374.
 Temps de pénétration: > 480 minutes, puissance du matériel 0,7 mm, Level 6.
- D'exposition à court terme:* Gants résistants aux solvants (Nitrile-butyl) conforme à la DIN EN 374.
 Temps de pénétration: > 30 minutes, puissance du matériel 0,4 mm, Level 2.
- Protection des yeux:** Lunettes de sécurité à protection intégrale.
- Protection corporelle:** Vêtements légers de protection.
- 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:** Aucune.
- 8.2.3 **Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement:** Aucune.

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
- Indication de sécurité**
- Valeur du pH, pur: donnée non disponible

Désignation commerciale: Faceal Oleo NC 24H – satin / Faceal Oleo NC 24H – flat finish

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

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date de délivrance:** 2016-11-26 **Remplacent la fiche du:** 2016-05-19

| | |
|---|--|
| Point / gamme d'ébullition (°C): | donnée non disponible |
| Point/intervalle de fusion: | donnée non disponible |
| Point d'éclair (°C): | non applicable |
| Inflammabilité (CE A10 / A13): | non applicable |
| Température d'inflammation (°C): | non applicable |
| Auto-inflammation (CE A16): | non applicable |
| Propriétés oxydatives: | non applicable |
| Danger d'explosion: | non applicable |
| Limites d'explosion (Vol.%) inférieure: | non applicable, supérieure: non applicable |
| Pression de vapeur: | non applicable |
| Densité (g / ml): | donnée non disponible |
| Solubilité (dans l'eau): | soluble |
| Coefficient de partage n-Octanol/l'eau: | donnée non disponible |
| Viscosité: | donnée non disponible |
| Têt de séparation de solvant: | non applicable |
| Teneur de solvant (m. %): | non applicable |
| COV (g / kg) | non applicable |
| Solubilité dans les graisses: | Aucune. |

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:**
Aucune.
- 10.4 **Conditions à éviter:**
Température inférieure à 5 °C, température supérieure à 30 °C.
- 10.5 **Matières incompatibles:**
Tenir à l'écart des agents oxydants
- 10.6 **Produits de décomposition dangereux:**
Aucun sous utilisation appropriée.

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1 **Informations sur les effets toxicologiques**

11.1.1 **Toxicité aiguë - mélange:**

| | |
|--------------------------------|---|
| CL50/inhalatoire/4h/rat = | Pas d'information disponible |
| DL50/orale/rat = | Pas d'information disponible |
| DL50/cutanée/rat = | Pas d'information disponible |
| Irritation | Une exposition répétée ou prolongée peut provoquer une irritation des yeux et de la peau. |
| Corrosivité | Aucune. |
| Sensibilisation: | Aucune. |
| Toxicité à dose répétée | Aucune. |
| Cancérogénicité: | Aucune |
| Mutagénicité: | Aucune |
| Toxicité pour la reproduction: | Aucune |

11.1.2 **Toxicité aiguë - Substances:**

Toxicité aiguë Triéthoxyoctylsilane:

| | |
|--|-----------------------|
| Inhalation, CL ₅₀ Rat, (mg / l / 4h): | donnée non disponible |
|--|-----------------------|

Désignation commerciale: Faceal Oleo NC 24H – satin / Faceal Oleo NC 24H – flat finish

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

Téléphone: + 41 44 749 24 24 **Date de délivrance:** 2016-11-26 **Remplacent la fiche du:** 2016-05-19

| | |
|--|----------------------------------|
| Ingestion, DL ₅₀ Rat, (mg / kg): | donnée non disponible |
| Contact avec la peau, DL ₅₀ lapin, (mg / kg): | donnée non disponible |
| Corrosion cutanée/irritation cutanée: | Provoque une irritation cutanée. |
| Lésions oculaires graves/irritation oculaire: | Aucune |
| Sensibilisation respiratoire ou cutanée: | donnée non disponible |
| Mutagénicité sur les cellules germinales: | donnée non disponible |
| Cancérogénicité: | donnée non disponible |
| 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:**
Le produit peut être éliminé de l'eau par des procédés abiotiques, par exemple adsorption sur boues activées..
- 12.3 **Potentiel de bioaccumulation - mélange:**
Ne montre pas de bioaccumulation.
- 12.4 **Mobilité dans le sol:**
Ne montre pas de bioaccumulation.
- Comportement dans les compartiments de l'environnement:**
- 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
Classe de déchets No.: 08 02 99 (décision 2014/955/UE)

SECTION 14: Informations relatives au transport

Transport terrestre: Classification ADR et RID
Transport maritime: Classification IMDG
Transport aérien: Classification IATA - DGR / ICAO - TI
Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

SECTION 15: Informations réglementaires

- 15.1 **Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement:** Aucune.
- 15.2 **Évaluation de la sécurité chimique:** Aucune.

SECTION 16: Autres informations

Texte des phrases H mentionnées:

H315 - Provoque une irritation cutanée.

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.

pss05_261116