

**ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires  
ACTIVERT****PF-ROSEO-D****Producteur**ACTIVERT - R.C.S.I.  
52, rue des Entrepreneurs  
Z.I de la plaine Haute  
91560 Crosne FranceTel : +33 (1) 69 48 49 99 - Fax : +33 (1) 69 48 11 31  
Mail : contact@activert.eu - www.activert.eu**SECTION 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

- 1.1. **Identificateur de produit** : ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires ACTIVERT
- 1.2. **Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées** : Voir fiche technique.
- Usage** : **NETTOYANT DETARTRANT DESINFECTANT POUR SANITAIRES.**
- 1.3. **Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité** : Voir producteur.
- 1.4. **Numéro d'appel d'urgence** : INRS : +33 (1) 45 42 59 59  
RCSI : +33 (1) 69 48 49 99  
Horaires d'ouverture : 8h30 - 17h30 (Lundi au Jeudi)  
8h30 - 16h30 (Vendredi)

**SECTION 2. Identification des dangers****2.1. Classification de la substance ou du mélange****Classification CE 67/548 ou CE 1999/45****Code(s) des classes et catégories de danger, Règlement (CE) N° 1272/2008 (CLP)**

Cette rubrique n'est pas applicable actuellement pour les mélanges/ préparations (applicable au 1/06/2015)

**2.2. Éléments d'étiquetage****Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45****2.3. Autres dangers****Autres dangers** : Voir chapitres 2.1 et 2.2**SECTION 3. Composition/informations sur les composants**

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Valeur(s)	n° CAS	n° EINECS	Index CE	Classification
Acide lactique	: Entre 1 et 5 %	79-33-4	201-196-2	----	Xi; R38-41 ----- Eye Dam. 1;H318 Skin Irrit. 2;H315
Alkyl polyglycoside	: Entre 1 et 5 %	----	----	----	Xi; R41 ----- Eye Dam. 1;H318

**Composition des détergents** : < 5% : - Tensioactifs non ioniques  
Parfums

Détails de la classification des composants au chapitre 16.

**ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires  
ACTIVERT****PF-ROSEO-D****SECTION 4. Premiers secours****4.1. Description des premiers secours****Premiers soins**

- Inhalation : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- Contact avec la peau : Laver la peau avec de l'eau.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation se développe.
- Ingestion : Rincer la bouche. Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

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

Voir chap 4.1

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

Voir chap 4.1

**SECTION 5. Mesures de lutte contre l'incendie****5.1. Moyens d'extinction****Moyens d'extinction**

- Adéquats : Tous les agents d'extinction sont utilisables.
- Contre-indiqué : Aucun(es) dans des conditions normales.

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange****5.3. Conseils aux pompiers**

- Classe d'inflammabilité** : Non combustible.
- Protection des intervenants** : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- Procédures spéciales** : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits.
- Incendies avoisinants** : Refroidir les surfaces exposées par pulvérisation d'eau.

**SECTION 6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle****6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

- Précautions individuelles** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage. Se reporter au chapitre 8.

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

- Précautions pour l'environnement** : Eviter la contamination des égouts, des eaux de surface et des eaux souterraines.

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

- Méthodes de nettoyage** : Appliquer des procédures de manipulation et d'élimination appropriées au matériau absorbant utilisé. Neutraliser avec : Bases. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats. Voir chapitre 13.

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

Se référer aux chapitres 8 et 13.

**ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires  
ACTIVERT****PF-ROSEO-D****SECTION 7. Manipulation et stockage****7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

- **Conseils d'utilisation** : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail. Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements.
- **Mesures techniques de protection** : Eviter de respirer le produit vaporisé. Protéger du gel.
- **Précautions lors du maniement et de l'entreposage** : Utiliser des lunettes de protection s'il y a risque de contact avec les yeux par projections.

**7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités**

- **Matériaux de stockage recommandés** : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien ventilé.
- **Conditions de stockage recommandées** : Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
- **Stockage - à l'abri de** : Bases.

**7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)****SECTION 8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle****8.1. Paramètres de contrôle**

- Limites d'exposition professionnelle** : Ethanol : VLE - France (mg/m<sup>3</sup>) : 9500  
Ethanol : VLE - France (ppm) : 5000  
Ethanol : VME - France (mg/m<sup>3</sup>) : 1900  
Ethanol : VME - France (ppm) : 1000

**8.2. Contrôles de l'exposition****Contrôle de l'exposition des travailleurs**

- **Protection respiratoire** : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- **Protection de la peau** : Non requis.
- **Protection des yeux** : Aucun(e).
- **Protection des mains** : Personnes à peau sensible : L'usage de gants en caoutchouc est conseillé en cas de contact répété ou prolongé.
- **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

**Contrôle de l'exposition de l'environnement** : Voir Section 12.

**Hygiène industrielle**

**SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques****9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

- Etat physique** : Liquide
- Couleur** : Rose.
- Odeur** : Fruitée.
- pH** : 2
- Point de fusion / Point de congélation** : Aucune donnée disponible.
- T° d'ébullition initiale [°C]** : Aucune donnée disponible.
- T° d'ébullition finale [°C]** : Aucune donnée disponible.
- Point d'éclair [°C]**

**ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires  
ACTIVERT****PF-ROSEO-D****SECTION 9. Propriétés physiques et chimiques (suite)**

Taux d'évaporation	: Aucune donnée disponible.
Inflammabilité	
Limites d'explosivité inférieures [%]	: Aucune donnée disponible.
Limites d'explosivité supérieures [%]	: Aucune donnée disponible.
Pression de vapeur	: Aucune donnée disponible.
Densité relative	: 1.012
Solubilité dans l'eau	
Coefficient de partage : n-octanol / eau	: Aucune donnée disponible.
Température d'auto-inflammabilité	: Aucune donnée disponible.
Température de décomposition	: Aucune donnée disponible.
Viscosité	
Propriétés explosives	: Aucune donnée disponible.
Propriétés comburantes	: Aucune donnée disponible.

**9.2. Autres informations**

Cette FDS ne contient que des informations relatives à la sécurité et ne remplace aucune information ni spécification concernant le produit.

**SECTION 10. Stabilité et réactivité****10.1. Réactivité****10.2. Stabilité chimique**

Stabilité physico-chimique : Stable.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

**10.4. Conditions à éviter****10.5. Matières incompatibles**

Ne pas appliquer sur le marbre et pierres marbrières.

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.

**SECTION 11. Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les effets toxicologiques****Information sur les composants****Toxicité aiguë**

- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

- Admin. cutanée (lapin) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

- Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : Aucune donnée disponible.

**Toxicité chronique** : Cette formule ne contient pas de substances ayant des effets toxiques chroniques connus.

**Principaux symptômes**

- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans les conditions normales d'utilisation.

- Cutanée : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.

- Oculaire : Légèrement irritant au contact direct avec les yeux.

- Ingestion

**Sur les ingrédients**

**ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires  
ACTIVERT****PF-ROSEO-D****SECTION 11. Informations toxicologiques (suite)****SECTION 12. Informations écologiques****12.1. Toxicité****Effets possibles sur l'environnement**

- EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Aucune donnée disponible.
- IC50 72h Algae [mg/l] : Aucune donnée disponible.
- CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

**12.2. Persistance et dégradabilité****Comportement et devenir dans l'environnement**

: Aucune information n'est disponible sur la préparation elle-même.

**Biodégradabilité [%]**

: Les produits Activert sont facilement biodégradable selon le test OCDE concerné. Le(s) agent(s) de surfaces contenu(s) dans ce produit respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats membres et leur seront fournies à leur demande.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation****12.4. Mobilité dans le sol****12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB****12.6. Autres effets néfastes****SECTION 13. Considérations relatives à l'élimination****13.1. Méthodes de traitement des déchets****Emballages souillés**

: Les jerricans et bouchons sont recyclables à 100% (jerrican et bouchon PEHD) Non concerné par la réglementation du transport de matières dangereuses (ADR).

**Elimination des déchets**

: Les emballages nettoyés peuvent être recyclés en fonction de la législation locale et nationale.

**SECTION 14. Informations relatives au transport****14.1. Numéro ONU****Information générale**

: Marchandise non dangereuse selon la réglementation internationale sur les transports.

**14.2. Nom d'expédition des Nations unies****14.3. Classe(s) de danger pour le transport****14.4. Groupe d'emballage****14.5. Dangers pour l'environnement****14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

**ROSEO DESINFECTANT Nettoyant Sanitaires  
ACTIVERT****PF-ROSEO-D****SECTION 15. Informations réglementaires****15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

**15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Cette rubrique n'est pas applicable actuellement pour les mélanges/ préparations.

**SECTION 16. Autres informations****Détails de la classification des composants listés au chapitre 3.**

**Texte des Phrases R du § 3** : R38 : Irritant pour la peau.  
R41 : Risque de lésions oculaires graves.

**Texte des Phrases H du § 3** : H315 - Provoque une irritation cutanée.  
H318 - Provoque des lésions oculaires graves.

**Informations complémentaires**

**Note** : Utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté ministériel du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Rincer à l'eau potable dans ce cas.

**Révisions :** : Les dernières modifications apportées à cette fiche de données de sécurité sont signalées par : \*.

**Règlement d'Etiquetage CE 1272/2008 (CLP)****• Conseils de prudence**

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au règlement (CE) n° 1907/2006, annexe II modifiée par le règlement (CE) 453/2010.

**DENEGATION DE RESPONSABILITE :** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

**Fin du document**