

## PROTECTORINE

0201301 020909

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

*DIALANN TECHNIPRO*  
*Rue du 8 mai - ZA du Retuy*  
*F - 62138 VIOLAINES*

Tel. : 03.20.60.60.00

Fax : 03.20.60.60.01

www.dialann.fr

infos@dialann.fr

- **Nom du produit** PROTECTORINE  
 PROTECTION CUTANEE 250ML

- **Code du produit** 30350045

<b>2. Informations sur les composants</b>	<b>Ingrédients en accord avec INCI</b> : CAS-nr.: % Aqua 7732-18-5 40-80 Cetearyl alcohol 67762-27-0 5-10 Glycerin 56-81-5 5-10 Lanolin 8006-54-0 1-5 Isopropyl palmitate 142-91-6 1-5 Sorbitan stearate 1338-41-6 1-5 Polysorbate 60 9005-67-8 1-5 Aloe barbadensis 85507-69-3 < 1 Panthenol 81-13-0 < 1 Propylene glycol 57-55-6 < 1 Preservatives: Methylparaben 99-76-3 < 1 Ethylparaben 120-47-8 < 1 Propylparaben 94-13-3 < 1						
<b>3. Identification des dangers</b>	Sans application.						
<b>4. Premiers secours</b>	<b>Général</b> : Aucun. Vous pouvez consulter un médecin au centre d'information Anti- Poison tel. +45 35 31 60 60. <b>Inhalation</b> : - <b>Contact avec la peau</b> : - <b>Contact avec les yeux</b> : Rincer les yeux avec de l'eau. <b>Ingestion</b> : Rincer la bouche avec de l'eau. Si nécessaire consulter un médecin.						
<b>5. Mesure de lutte contre l'incendie</b>	<table border="0"> <tr> <td>Général :</td> <td>Sans application</td> </tr> <tr> <td>Particularités:</td> <td>Sans application.</td> </tr> <tr> <td>Extinction:</td> <td>Tout système d'extincteur peut être appliqué.</td> </tr> </table>	Général :	Sans application	Particularités:	Sans application.	Extinction:	Tout système d'extincteur peut être appliqué.
Général :	Sans application						
Particularités:	Sans application.						
Extinction:	Tout système d'extincteur peut être appliqué.						
<b>6. Mesure à prendre en cas de dispersion accidentelle</b>	<table border="0"> <tr> <td>Précautions écologiques:</td> <td>En cas de très grande dispersion essayer de récupérer le produit et le retourner chez Technipro.</td> </tr> <tr> <td>Précautions individuelles:</td> <td>Sans application.</td> </tr> </table>	Précautions écologiques:	En cas de très grande dispersion essayer de récupérer le produit et le retourner chez Technipro.	Précautions individuelles:	Sans application.		
Précautions écologiques:	En cas de très grande dispersion essayer de récupérer le produit et le retourner chez Technipro.						
Précautions individuelles:	Sans application.						
<b>7. Manipulation et stockage</b>	<table border="0"> <tr> <td>Manipulation :</td> <td>Sans application.</td> </tr> <tr> <td>Stockage:</td> <td>Entre 0 et 30°C.</td> </tr> </table>	Manipulation :	Sans application.	Stockage:	Entre 0 et 30°C.		
Manipulation :	Sans application.						
Stockage:	Entre 0 et 30°C.						
<b>8. Contrôle de l'exposition et de la protection individuelle</b>	Sans application						

## PROTECTORINE

0201301 020909

<b>9. Propriétés physiques</b>	<p> <b>Couleur :</b> Blanche  <b>Forme :</b> Crème  <b>Odeur :</b> Neutre  <b>Point d'ébullition :</b> 100°C  <b>Densité :</b> 990 kg/m<sup>3</sup>  <b>Viscosité :</b> 30.000 -50.000 cps at 20°C  <b>Lbre d'alcali :</b> aucun  <b>Point d'éclair :</b> -  <b>Propriétés explosives :</b> -  <b>Solubilité à l'eau :</b> Emulsion  <b>pH :</b> 6,4 – 7,5  <b>Coefficient de répartition n-octanol/water :</b> -         </p>
<b>10. Stabilité et réactivité</b>	<p> <b>Réactions dangereuses :</b>                   Aucune         </p>
<b>11. Informations toxicologiques</b>	<p> <b>Toxicité aiguë :</b> -  <b>Risque sur la santé :</b> -  <b>Inhalation :</b> -  <b>Contact avec la peau :</b> Lait , testé en accord avec les méthodes de la Chambre de Scarification et des personnes volontaires . Les documents sont disponibles.  <b>Contact avec les yeux :</b> -  <b>Ingestion:</b> -  <b>Risque de sensibilisation :</b> Toutes les matières ont été sélectionnées pour réduire au maximum le risque de sensibilisation         </p>
<b>12. Informations écologiques</b>	<p> <b>Séparation :</b> -  <b>Dégradabilité :</b> -  <b>Accumulation :</b> -  <b>Ecotoxicité :</b> -         </p>
<b>13. Elimination</b>	<p> <b>Carte de référence chimique :</b>                   1.11  <b>Carte de référence de groupe chimique:</b>    H  <b>Général :</b> Les résidus du produit ainsi que les emballages sont incinérables et ne dégagent aucune substance nocive dans l'atmosphère.         </p>
<b>14. Transport</b>	<p>Le produit n'est pas tenu d'être identifié comme une matière dangereuse et ne nécessite aucune précaution de transport .</p>
<b>15. Informations réglementaires</b>	<p>Fabriqué selon les règles européennes relatives aux produits cosmétiques.</p>
<b>16. Autres informations</b>	<p> <b>Application:</b> Produit destiné à la protection des mains avant les travaux dans l'eau ou les travaux mécaniques.  <b>Mode d'emploi :</b> Appliquer avant le travail et pendant les pauses, toutes les 3-4 heures.            Pour le travail en condition extrême appliquer Protectorine Dual plus souvent.  <b>Durée de vie :</b> 30 mois.         </p>