



FICHE DE DONNEES DE SECURITE PROTECTORINE DUAL

1. Identification de la substance et de l'entreprise	Produit: PROTECTORINE DUAL Société: TMH SA 2, rue de l'Indépendance L- 3238 Bettembourg Grand Duché de Luxembourg Tél : +352.26.51.45.41 contact@tmh.lu
2. Informations sur les composants	Ingrédients en accord avec INCI : Aqua Cetearyl alcohol Glycerin Lanolin Isopropyl palmitate Sorbitan stearate Polysorbate Aloe barbadensis Panthenol Propylene glycol Preservatives: Methylparaben Ethylparaben Propylparaben
3. Identification des dangers	Sans application.
4. Premiers secours	Général : Aucun. Vous pouvez consulter un médecin au centre d'information Anti- Poison tel. +45 35 31 60 60. Inhalation : sans application Contact avec la peau : sans application Contact avec les yeux : Rincer les yeux avec de l'eau. Ingestion : Rincer la bouche avec de l'eau. Si nécessaire consulter un médecin.
5. Mesure de lutte contre l'incendie	Général : Sans application Particularités: Sans application. Extinction: Tout système d'extincteur peut être appliqué.



6. Mesure à prendre en cas de dispersion accidentelle	Précautions écologiques: En cas de très grande dispersion essayer de récupérer le produit et le retourner chez TMH. Précautions individuelles: Sans application.
7. Manipulation et stockage	Manipulation : Sans application. Stockage: Entre 0 et 30°C.
8. Contrôle de l'exposition et de la protection individuelle	Sans application
9. Propriétés physiques	Couleur : Blanche Forme : Crème Odeur : Neutre Point d'ébullition : 100°C Densité : 990 kg/m ³ Viscosité : 30.000 -50.000 cps at 20°C Lbre d'alcali : aucun Point d'éclair : - Propriétés explosives : - Solubilité à l'eau : Emulsion pH : 6,4 – 7,5 Coefficient de répartition n-octanol/water : -
10. Stabilité et réactivité	Réactions dangereuses : Aucune
11. Informations toxicologiques	Toxicité aiguë : sans application Risque sur la santé : sans application Inhalation : sans application Contact avec la peau : Lait, testé en accord avec les méthodes de la Chambre de Scarification et des personnes volontaires. Les documents sont disponibles. Contact avec les yeux : sans application Ingestion: sans application Risque de sensibilisation : Toutes les matières ont été sélectionnées pour réduire au maximum le risque de sensibilisation



12. Informations écologiques	Séparation : sans application Dégradabilité : sans application Accumulation : sans application Ecotoxicité : sans application
13. Elimination	Carte de référence chimique : Carte de référence de groupe chimique: H Général : Les résidus du produit ainsi que les emballages sont incinérables et ne dégagent aucune substance nocive dans l'atmosphère.
14. Transport	Le produit n'est pas tenu d'être identifié comme une matière dangereuse et ne nécessite aucune précaution de transport.
15. Informations réglementaires	Fabriqué selon les règles européennes relatives aux produits cosmétiques.
16. Autres informations	Application: Produit destiné à la protection des mains avant les travaux dans l'eau ou les travaux mécaniques. Mode d'emploi : Appliquer avant le travail et pendant les pauses, toutes les 3-4 heures. Pour le travail en condition extrême appliquer Protectorine Dual plus souvent. Durée de vie : 30 mois.