



PRODUITS CHIMIQUES A USAGE INDUSTRIEL – FICHE DE DONNEES DE SECURITE
CHEMICAL PRODUCTS FOR INDUSTRIAL USE – SAFETY DATA SHEET

Présentation et règles de rédaction conformes à la directive 91/155/CEE Presentation and rules of drafting complying with the directive 91/155/CEE	
1. IDENTIFICATION - Produit / Product - Raison sociale / Trade name	CIREPIL FORTE, Perron Rigot Cire à épiler / Depilatory wax PERRON RIGOT Head office & Training Center : 9 rue Saint Fiacre, 75002 Paris - FRANCE Administrative & Export Dpts : 87 rue Marceau, 93108 Montreuil Cédex - FRANCE Phone : +33.1.48.59.26.91 – Fax : +33.1.48.59.74.15
2. COMPOSITION Composants apportant un danger / Components contributing to hazards	Aucun None
3. IDENTIFICATION DES DANGERS HAZARDS IDENTIFICATION	Absence de danger dans les conditions normales d'emploi Not dangerous in normal conditions Point éclair / Flash point ≈ 240°C
4. MESURES DE PREMIERS SECOURS / FIRST AID PROCEDURES	En cas d'ingestion accidentelle, consulter un médecin. In case of ingestion, take medical advice.
5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE / MEASURES IN CASE OF FIRE - Moyens d'extinction / Extinguishing media - Mesures particulières de protection dans la lutte contre l'incendie / Special protective measures	- Mousse, poudre, CO ₂ / Sprinkler, foam, powder extinguisher - En cas d'incendie, si nécessaire en raison des fumées abondantes, porter un masque respiratoire autonome / In case of fire, put an oxygen mask on if necessary because of abundant smokes
6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE / MEASURES IN CASE OF ACCIDENTAL SPILLAGE	Ramassage mécanique / Mechanical gathering
7. MANIPULATION ET STOCKAGE STORAGE AND HANDLING	- Ne pas fumer pendant le travail / No smoking during work - Prendre les précautions d'usage pour la manipulation d'un produit chimique / Take the usual precautions for handling a chemical product - Conserver dans l'emballage d'origine entre 10 et 25°C / Storage in its original packaging between 10 and 25°C

8. PROTECTION INDIVIDUELLE / PROTECTIVE MEASURES	Non considéré comme matière dangereuse / Not considered as a dangerous substance
9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES / CHEMICAL AND PHYSICAL PROPERTIES - Etat physique / Physical state - Couleur / Colour - Températures caractéristiques/ Characteristic temperatures - Solubilité / Solubility	- Mou / Smooth - Miel / Honey - Température d'auto-inflammation / Self ignition temperature > 300°C - Point éclair / Flash point > 200°C - Insoluble dans l'eau / insoluble in water
10. STABILITE ET REACTIVITE / STABILITY AND REACTIVITY	- Stable - Réactions dangereuses : aucune / Dangerous reactions : none
11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES / TOXICOLOGICAL INFORMATION	- Inoffensif dans les conditions normales d'utilisation / Not dangerous in the normal conditions of use
12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES / ECOLOGICAL INFORMATION	
13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION / DISPOSAL CONSIDERATIONS	- Ne pas jeter dans le milieu naturel et dans l'eau / No throwing in water and in natural environment - Se conformer aux règlements et arrêtés préfectoraux en vigueur / Take into consideration the local authority regulations
14. TRANSPORT ONU N°/ UN N°	R.T.M.D. – RID/ADR I.M.D.G. Maritime - OACI NON REPRIS COMME MATIERE DANGEREUSE NOT SUBJECT TO THE A.M REGULATIONS
15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES / REGULATIONS INFORMATION	- Sur la base des données en notre possession, n'est pas classée selon les directives 67/548/CEE et 88/379/CEE - Not classified according to 67/548/CEE and 88/379/CEE
16. AUTRES INFORMATIONS / OTHER INFORMATION	Aucune / None

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date du 12/10/05. Ils sont donnés de bonne foi. Il est de la responsabilité de l'utilisateur lors de la manutention, du stockage et de la mise en œuvre du produit, de se référer aux textes législatifs, réglementaires et administratifs en vigueur concernant la protection des travailleurs, de la population et de l'environnement.

This sheet completes the technical sheet of use but doesn't replace it. The information contained in this sheet is based on our knowledge of the product at the date 12/10/05. It is given quite sincerely. Moreover, the attention of the users is drawn on the risks possibly taken when a product is used for other utilisations than those for which it is intended.