

FICHE DE SECURITE **CPP 25 – Laque blanche pelable**

1. Identification du produit chimique et de la personne physique ou morale responsable de sa mise sur le marché

Nom du produit: Laque blanche pelable

Numéro d'article: CPP 25

Fournisseur: CHEMICAR EUROPE NV
Westpoort 11-13
B-2070 Zwijndrecht
+32 32 34 87 80
+ 32 32 34 87 89
info@chemicar.eu
www.chemicar.eu

Numéro d'appel d'urgence: +32 (0) 473 96 91 32

2. Information sur les composants

À base de émulsion polymère polyvinyl-acétate pigmenté avec de petites quantités de substances actives de surface et des moyens de libération. Pigmenté avec du dioxyde titane.
Contient 0.1% ammoniac pour la régulation de pH.

3. Identification des dangers

Ce produit n'est pas classifié comme dangereux, mais pourrait causer des douleurs après contact avec les yeux. Contact régulier pourrait causer dégraissage et irritation.

4. Description des premiers secours

Après contact avec la peau: laver avec de l'eau et du savon
Après ingestion: donner à boire – ne pas vomir – consulter un médecin
Après contact avec les yeux: rincer avec de l'eau jusque fin de l'irritation – consulter un médecin

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Le produit n'est pas inflammable, mais brûlera si allumé.
Éteindre avec mousse ou poudre.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Libération limitée: rincer avec beaucoup de l'eau
Libération plus grande: - absorber avec de la terre et sable et traiter comme déchet chimique
- résidus rincer avec de l'eau

7. Précautions de stockage, d'emploi et de manipulation

Protéger contre le gel.

Éviter le contact avec la peau et les yeux. Éviter de respirer les vapeurs et créer une bonne ventilation. Bonne évacuation de l'air dans des locaux fermés, comme p.ex. dans les cabines de peinture.

8. Procédures de contrôle de l'exposition/protection individuelle

<u>Concentration</u>	<u>OES</u>
20-30% vinyl-acetate polymère	-
0-0.15% vinyl-acetate	10 ppm
0-0.12% formaldéhyde	2 ppm
0-5% substances actives de surface /substances de libération	-
0-1% ammoniac	15 ppm
0-10% plastifiant dipropylglycol dibenzoate	-

Ce produit n'est pas inflammable, peu toxique et pas corrosif, mais lors de l'utilisation faire attention à :

- éviter un contact régulier avec la peau
- lors du pistelage utiliser un masque de filtrage
- éviter le contact avec les yeux et rincer abondamment en cas de contact

9. Propriétés physiques et chimiques

Forme:	liquide blanc, visqueux, adhésif
Odeur:	faible, sucré
Densité:	1.07 à 20°C
pH:	9.0
Point d'ébullition:	100°C
Solubilité dans l'eau:	soluble

10. Stabilité du produit et réactivité

Stable

11. Informations toxicologiques

Des émulsions de l'eau ont un risque toxique très faible.

12. Informations écotoxicologiques

Pas biodégradable. Nocif pour les organismes de l'eau

13. Informations sur les possibilités d'élimination des déchets

Traiter comme déchet chimique

14. Informations relatives au transport

Classifié comme non dangereux

15. Informations réglementaires

pas d'application

16. Autres informations

Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques. La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.