

Article Number :

Trade Name : Mira 2 Tone

Print Date : 11.07.05

Last revision date:

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

Nom commercial : Mira 2 Tone

Données du fabricant / fournisseur :

Häger & Werken GmbH & Co. KG

Ackerstr. 1 D-47269 Duisburg

Boîte postale 10 06 54 D-47006 Duisburg

Téléphone : +49 (0203) 99 26 9 - 0

2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Substance : Préparation :

Nature chimique de la préparation :

Mélange de colorants solubles dans l'eau C.I.42090 et C.I. 45410, eau purifiée et agent conservateur (les colorants sont agréés comme colorants alimentaires ou pour les champs d'applications 1 à 4 des cosmétiques).

3. DANGERS POSSIBLES

Aucun.

4. PREMIERS SECOURS

En cas d'inhalation (improbable) : Assurer un apport d'air frais et d'oxygène. Consulter un médecin.

En cas de contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau en maintenant les paupières ouvertes.

Si les troubles persistent, consulter un ophtalmologue.

En cas de contact avec la peau : Laver abondamment à l'eau. Enlever les vêtements contaminés

En cas d'ingestion : Consulter un médecin.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : Eau, mousse, poudre extinctrice sèche, dioxyde de carbone.

Moyens d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : Aucun.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Eviter le contact avec la peau et les yeux en portant des vêtements de protection.

Précautions pour la protection de l'environnement : Ne pas rejeter dans les eaux superficielles, les canalisations d'égout ou la terre.

Méthodes de nettoyage : Recueillir le produit et l'emmenner dans une entreprise de dépollution.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

a.) Manipulation

Conservé toujours le récipient hermétiquement fermé.

b.) Stockage

Conservé au sec dans un endroit frais. Eviter les températures supérieures à 30 °C.

Article Number :**Trade Name :** Mira 2 Tone**Print Date :** 11.07.05**Last revision date:**

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE**Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques :****Composants présentant des valeurs limites à surveiller par poste de travail :**

Non applicable.

Protection individuelle :

Protection respiratoire : Non nécessaire.

Protection des yeux : Non nécessaire.

Protection des mains : Non nécessaire.

Mesures d'hygiène professionnelle : Respecter les mesures de précaution usuelles lors de la manipulation du produit. Ne pas manger ni boire pendant l'utilisation. Ne pas fumer. Laver les vêtements contaminés

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**Etat :** Liquide.**Couleur :** Bleu foncé.**Odeur :** Presque inodore.**pH (à 20 °C) :** 5,8-6,3.**Point d'éclair :** Non applicable.**Inflammabilité :****Température d'ignition :****Auto-inflammation :****Tension de vapeur (à 20 °C) :** Comme l'eau.**Densité :** env. 1**Limites d'explosivité : Inférieure :** n. a. **Supérieure :** n. a.**Changement d'état :****Informations complémentaires concernant les propriétés chimiques et physiques :**

Domaine de solidification : < 0 °C.

Domaine de fusion : Non applicable.

Solubilité dans l'eau : Entièrement soluble.

Viscosité à 20 °C : Comme l'eau.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactions dangereuses : Inconnues.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

LD 50 aiguë par ingestion

Voie orale, LD 50, rat, \geq 20000 mg/kg. Le produit n'a pas été testé au point de vue toxicologique. La valeur a été établie par extrapolation des composants individuels.

Effet primaire d'irritation : Aucun. Sans érythrosine !

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Le produit est biodégradable.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Élimination du produit : Ordures ménagères.

Élimination de l'emballage non nettoyé : Ordures ménagères.

Article Number :**Trade Name :** Mira 2 Tone**Print Date :** 11.07.05**Last revision date:**

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

14.1. Transport terrestre**Classe / Chiffre / Lettre : // Numéro ONU :****Le produit contient :****Remarque :****14.2. Transport par navigation intérieure****14.3 Transport maritime****Classe / Chiffre / Lettre : // Numéro ONU :****Le produit contient :****Remarque :****14.4 Transport aérien****Classe / Chiffre / Lettre : // Numéro ONU :****Le produit contient :****Remarque :****Informations complémentaires relatives au transport :****Le produit ne constitue pas une marchandise dangereuse au sens des consignes de transport.****Classe / Chiffre / Lettre : // Numéro ONU :**

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

15.1 Marquage d'après les directives CE**Indication de danger :****Composant(s) dangereux soumis à étiquetage :****Phrases R (risques particuliers) :****Phrases S (conseils de prudence) :****15.2 Prescriptions nationales****Indications en matière de restriction d'emploi :****Ordonnance sur les accidents majeurs :****Classe de pollution des eaux :****Ordonnance allemande sur les liquides inflammables (VbF) :****Instructions techniques allemandes pour le contrôle de la qualité de l'air (TA-Luft) (Classe / Chiffre / Quote-part) M % :****Informations réglementaires complémentaires :**

16. AUTRES INFORMATIONS

n. a. Non applicable

n. c. Inconnu

Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité concernent le liquide lui-même. Etant donné la quantité minimale (max. 20 ml) contenue dans l'emballage d'utilisation, un risque de danger sur le poste de travail est improbable.

Ces données correspondent à l'état actuel de nos connaissances et visent à décrire le produit compte tenu des exigences en matière de sécurité. Elles ne présentent aucune garantie quant à ses caractéristiques.

Les informations ont été établies au meilleur de nos connaissances et en toute bonne foi. L'utilisateur de notre produit est tenu de respecter les lois et dispositions en vigueur et ce, sous sa propre responsabilité.