

INFORMATION DE PRODUIT

Selon règlement EU 1907/2006 REACH et règlement CLP No. 1272/2008

SOIES



Révision: 03.04.18

Date d'impression : 14.07.17

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ

- 1.1. **Nom du produit :** Brosse en soies
1.2. **Nom commercial:** Art. No.: 120 - 122
1.3. **Information du fabricant:** HATHO GmbH
Freiburger Straße 18
D-79427 Eschbach
Tel: + 49 (0)7634/5039-0
Fax: + 49 (0)7634/5039-22
E-mail: info@hatho.de
- 1.4. **Renseignement:** Gérance
1.5. **No en cas d'urgence:** Tel: + 49 (0)7634/50390 // e-mail: info@hatho.de

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

- 2.1. **Classification de la substance / du mélange:**
Classement GHS / CLP / EC
Produit: Brosse en soies
Non classifiée, non codes H, non codes R
- 2.2. **Éléments de caractérisation:**
Pictogrammes de danger: Néant
Mention d'avertissement: Néant
P 126: Inhalation de la poussière
P 280: Gants de protection / protection des yeux
- 2.3. **Autres dangers:**
En tenant compte des mesures de précaution habituels de l'emploi des brosses circulaires, soit instructions préventives aux accidents générales ainsi que la manutention d'équipement de protection individuelle, néant de dangers est connu.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

- 3.1. **Caractérisation chimique :** 100% de soie
du matériel de garniture : produit naturel

| Nom de la substance | No CAS | Teneur (%) | Codes H |
|---------------------|--------|------------|---------|
| soie | | 100 | néant |

- 3.2. **Composants dangereux :** Néant.

4. PREMIERS SECOURS

- 4.1. **Remarques générales:** voir VBG 103
4.2. **Après inhalation:** Dû à la taille impensable.
A l'occurrence consulter un médecin.
4.3. **Après contact avec la peau:** En général le produit n'irrite pas la peau
4.4. **Après contact avec les yeux:** Rincer les yeux sous l'eau courante, puis consulter un médecin.
4.5. **Après ingestion:** En cas de troubles toujours consulter un médecin.
4.6. **Indication pour le médecin:** Pas d'autres informations importants disponibles

INFORMATION DE PRODUIT

Selon règlement EU 1907/2006 REACH et règlement CLP No. 1272/2008

SOIES



Révision: 03.04.18

Date d'impression : 14.07.17

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- 5.1. **Moyens d'extinction :** Eau, Sable, CO2, mousse extinctrice, poudre extinctrice, Selon conditions d'environnement
- 5.2. **Moyens non convenables en raisons de sécurité :** non connu
- 5.3. **Dangers particuliers résultant de La substance, du mélange ou du gaz:** non connu.
- 5.4. **Equipment spécial de sécurité** non connu.
- 5.5. **Indications supplémentaires:** non connu.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- 6.1. **Précautions individuelles:**
- 6.2. **Précautions pour la protection de l'environnement:** Des effets négatives sur l'environnement ne sont pas connu.
- 6.3. **Méthodes de nettoyage et d'absorption:** Absorption mécanique.
- 6.4. **Indications supplémentaires:** Aucune substance dangereuse n'est dégagée

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- 7.1. **Manipulation:** Indications de sécurité: voir VBG 49
Précautions individuelles : protection des yeux, lunettes de protection
Protections des mains : gants de protection en cas de contact intensive
Protection inhalation : Aspiration mécanique le d'abrasion
- 7.2. **Stockage:** Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :
Utiliser des conteneurs qualifiés pour ce produit.
Aérage suffisant de la salle

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

- 8.1. **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques**
Indication : Tenir compte des instructions préventives générales aux accidents, en particulier les vitesses périphériques resp. les vitesses de rotation maximum admissibles pour les brosses circulaires.
- 8.2. **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail**
- 8.3. **Protection individuelle :** porter une lunette de protection

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- 9.1.1. **Forme:** ferme, poils
- 9.1.2. **Couleur:** blanc, noir, gris
- 9.1.3. **Odeur:** inodore
- 9.2. **Inflammabilité:** Néant en cas d'utilisation conforme à sa destination
- 9.3. **Fusibilité:** Non disponible
- 9.4. **Auto-inflammabilité:** Néant
- 9.5. **Danger d'explosion:** Néant
- 9.6. **Limite d'explosibilité:** Néant
- 9.7. **Densité au T = 20°C :** Non disponible
- 9.8. **Solubilité dans l'eau T = 20°C :** Insoluble

INFORMATION DE PRODUIT

Selon règlement EU 1907/2006 REACH et règlement CLP No. 1272/2008

SOIES



Révision: 03.04.18

Date d'impression : 14.07.17

| | |
|----------------------------------|----------------|
| 9.9. Valeur du pH : | Non applicable |
| 9.10. Viscosité | Non applicable |
| 9.11. Point d'inflammation: | Non applicable |
| 9.12. Décomposition thermiques : | Néant |
| 9.13. Autres indications | |

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

| | |
|---|---|
| 10.1. Conditions à éviter: | Non connu |
| 10.2. Matières à éviter: | acidités de toute sorte – détruit la capacité de fonctionnement |
| 10.3. Produits de décomposition dangereux : | Néant |
| 10.4. Autres indications | |

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

| | |
|------------------------------------|-----------|
| 11.1. Toxicité aiguë: | non connu |
| 11.2. Toxicité subaiguë/chronique: | non connu |

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

| | |
|--|---|
| 12.1. Indications d'élimination (persistance et dégradabilité) | Catégorie de pollution des eaux 0 (classification propre) |
| 12.2. Compartimentalisation écologiques | |
| 12.3. Effets écotoxicologiques | |
| 12.4. Autres indications écologiques | |

13. CONSIDÉRATIONS À L'ÉLIMINATION

| | |
|-----------------|--|
| 13.1. Produit: | Recommandation : recueillir les déchets et remise à la gestion des déchets admissibles |
| 13.2. Emballage | Recommandation : cartonnage, recyclable. |

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

| | |
|---------------------|--|
| 14.1. Précautions : | Marchandise non dangereuse d'après les règlements du transport |
|---------------------|--|

15. INFORMATIONS RELATIVES À LA RÉGLEMENTATION

15.1. Etiquetage : P 126: Inhalation de la poussière



P 280: gants de protection /
Protections des yeux
voir 2.2 consignes de sécurité



15.2. Règlements nationales : règlement CLP (EG) 1272/2008

INFORMATION DE PRODUIT

Selon règlement EU 1907/2006 REACH et règlement CLP No. 1272/2008

SOIES



Révision: 03.04.18

Date d'impression : 14.07.17

16. AUTRES INDICATIONS

CES INDICATIONS SONT FONDÉES SUR L'ETAT ACTUEL DE NOS CONNAISSANCES. IL S'AGIT D'UNE DESCRIPTION POUR UN MANIEMENT SÉCURITAIRE ET NE CONSTITUENT PAS UNE GARANTIE QUANT AUX PROPRIÉTÉS DU PRODUIT.
