

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1. Identification du produit et de la société/entreprise

Identificateur de produit

8294598311 Plateau souple Auto-agrippant 32 mm et à verrouillage rapide.

Identification de la société :

Société : KWH Mirka Ltd

Adresse : Pensalavägen 210

FIN-66850 Jeppo, Finlande

Tél. : +358 20 760 2111 Fax : +358 20 760 2290

E-mail : sales@mirka.com

Numéro d'appel d'urgence :

+358 20 760 2111

Heures d'ouverture : Lundi – Vendredi, 8h00 – 16h00 (UTC/GMT +2:00/+3:00)

2. Composition/Informations sur les composants

Nylon thermoplastique pour la face à crochets ; mousse PU pour l'interface souple.
Plateau en ABS thermoplastique pour le support de plateau.

3. Identification des dangers

Non dangereux.

4. Premiers soins

Instructions particulières: Non requis.

Contact avec les yeux : Non requis.

Contact avec la peau : Non requis.

Ingestion : Non requis.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Lutte contre l'incendie : Les méthodes d'extinction générales peuvent être utilisées.

Moyens d'extinction : Tous types d'extincteurs peuvent être utilisés.

Les brouillards d'eau sont particulièrement efficaces.

6. Mesures en cas de fuite accidentelle

Précautions personnelles : Non requis.

Précautions pour l'environnement : Non requis.

Méthodes de nettoyage : Procédures de nettoyage standard :



7. Manipulation et stockage

Manipulation : Interdit de fumer.

Stockage : Ne pas entreposer à proximité de produits inflammables.

Entreposer dans un endroit propre, frais et sec.

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Mesures techniques pour les contrôles de l'exposition : Non requis.

Protection des personnes : Non requis.

Protection des yeux : Non requis.

Protection de la peau : Non requis.

Protection respiratoire : Non requis.

Autres protections : Aucune autre protection n'est nécessaire.

9. Propriétés physico-chimiques

Aspect : Solide.

Propriétés inflammables: Inflammable.

Point d'ébullition: Non disponible.

Point de fusion: Environ 150–200 °C.

Pression de vapeur : Non disponible.

Solubilité (eau) : Insoluble.

Risque d'explosion : Non disponible.

10. Stabilité et réactivité

Situation à éviter : Ne poser à proximité du feu.

Matériaux à éviter : Éviter les acides et alkalis puissants

Produit de décomposition dangereux : Fumées toxiques pendant la décomposition
thermique.

11. Informations toxicologiques

Toxicité aiguë : Aucune.

Sensibilisation : Non détectée.

Toxicité subaiguë, subchronique Non détectée.

Autres informations sur les effets sanitaires : Aucune réaction toxique connue.

12. Informations écologiques

Biodégradation : se décompose en majorité dans la nature.

Mobilité : sujet immobile dans la nature.

Autre toxicité : Non toxique.



13. Considérations relatives à l'élimination

Identique aux déchets normaux, conformément à la législation et aux règles de recyclage et de mise en décharge ou d'incinération.

14. Informations relatives au transport

Non classé comme substance dangereuse pour le transport.

15. Informations réglementaires

Il est de votre responsabilité d'assurer la conformité avec les informations réglementaires s'appliquant à cette substance dans votre pays ou dans votre région.

16. Autres informations

Aucune.

