

Entraîneur de doigts

Produit 667702 Prohands® VIA medium / blue

Fiche de données de sécurité (FDS) pour les entraîneurs de doigts

1. Identification de la substance/du mélange et de la société :

Nom du produit : entraîneur de doigts.

Utilisation prévue : Appareil d'entraînement pour renforcer les doigts, les

2. Dangers possibles :

Classification de la substance ou du mélange : N'est pas une substance dangereuse selon le règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP)

Mentions de danger (phrases H) : Aucune

Consignes de sécurité (phrases P) : Aucune

3. Composition/informations sur les ingrédients :

Composants principaux: plastique (polypropylène, TPE), ressorts métalliques, silicone

Numéros CAS : 9003-07-0 (Polypropylène), 9010-98-4 (TPE), 63148-62-9 (Silicone)

4. Mesures de lutte contre l'incendie :

Agents extincteurs appropriés : eau, mousse, poudre extinctrice, CO2

Dangers particuliers causés par la substance ou le mélange : Aucun danger particulier connu

Équipement de protection spécial : Équipement de protection normal pour la lutte contre l'incendie

5. Mesures en cas de rejet accidentel :

Précautions personnelles : Aucune mesure particulière requise

Précautions environnementales : Aucune mesure particulière requise

6. Manipulation et stockage :

Manipulation : aucune mesure particulière n'est requise

Stockage : Conserver dans un endroit sec et frais, à l'abri des rayons directs du soleil

7. Contrôles de l'exposition/protection individuelle :

Mesures techniques : aucune mesure particulière n'est requise

Équipement de protection individuelle : Aucune mesure particulière requise

8. Propriétés physiques et chimiques :

Aspect : boîtier en plastique avec ressorts métalliques

Odeur : Inodore, Valeur pH : Non applicable

Point/intervalle de fusion : Non applicable

Point/intervalle d'ébullition : non applicable

9. Stabilité et réactivité :

Réactivité : Aucun risque de réactivité particulier connu

Stabilité chimique : Stable dans des conditions normales de stockage et de manipulation. Conditions à éviter : Aucune

10. Informations toxicologiques :

Toxicité aiguë : Aucun risque toxicologique particulier connu

Sensibilisation : Aucun effet sensibilisant connu

11. Informations environnementales :

Écotoxicité : Aucune propriété spécifique dangereuse pour l'environnement connue

Dégradabilité : Non biodégradable

12. Informations sur l'élimination :

Produit : Éliminer conformément aux réglementations locales et aux lois environnementales. Emballage : Recyclage recommandé.

13. Informations relatives au transport :

Numéro ONU : Sans objet

Réglementation de transport : N'est pas une substance dangereuse pour le transport

14. Législation :

Réglementations de sécurité, de santé et d'environnement : Aucune réglementation spécifique connue

15. Autres informations :

Sources : les informations sont basées sur l'état actuel de la technique et de l'expérience.

Fiche de données de sécurité créée le : 29 novembre 2024