

**FICHE DE DONNEES DE
SECURITE DU PRODUIT
IONIX SOLUTION PRÉ-SHAMPOOING**
Prétraitement de soins pour
cheveux

I. IDENTIFICATION DU PRODUIT & DONNEES PHYSIQUES

Nom du produit: IONIX solution pré-shampooing
Apparence et parfum: Claire et parfum agréable
Densité de la vapeur (air = 1) : inconnue
Solubilité dans l'eau: non soluble
Densité relative (Eau =1): 0,88
PH: Sans Objet
Ingrédients dangereux: inconnus

II. DONNEES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Point d'éclair: SO
Inflammable:
Matières contre incendie: vaporisateur d'eau, mousse, dioxyde de carbone et agent chimique en poudre

III. DONNEES DE REACTIVITE

Conditions à éviter: inconnues
Matières à éviter: inconnues
Stabilité: Stable

IV. DONNEES DE RISQUES PHYSIOLOGIQUES

Effets de surexposition:

Inhalation: inconnue.
Ingestion: Irritation de la bouche, de la gorge et de l'estomac
Contact avec la peau: SO
Contact avec les yeux: irritation des yeux

Données d'urgence & premiers soins:

Contact avec les yeux: laver les yeux avec de l'eau courante pendant 15 minutes au moins. Consulter un médecin.
Ingestion: ne pas provoquer de vomissement. Consulter un médecin.
Inhalation: Exposer la personne à l'air pur et consulter un médecin.
Contact avec la peau: laver avec du savon et de l'eau.

V. INFORMATION SPECIALE SUR LA MANIPULATION

Ventilation: non requis.
Protection respiratoire: s'il y a vaporisation, utiliser un masque à oculaires.
Protection des yeux: Utiliser des lunettes en verre anti-X.
Gants: Utiliser des gants de caoutchouc.
Pratiques hygiéniques: laver les mains avant de toucher à la nourriture.
Stockage et manutention: Manutention et stockage de produits chimiques normaux.

VI. PROCEDURES DE DEVERSEMENT ET FUITE

Mesures à prendre en cas de déversement ou fuite de la matière:

Procédure de fuite: de petites fuites s'absorbent dans les matières absorbantes et tampons. Prévenir l'entrée à l'égout.
Méthode d'évacuation des résidus: Placer la matière absorbante dans un conteneur adéquat pour évacuation.

Note: Eliminer selon les règles locales, étatiques et fédérales.

A notre connaissance, l'information mentionnée ci-joint est exacte. Cependant, Hair & Compounds, Inc. n'est pas responsable de l'exactitude de toutes les informations présentes ici. La décision finale d'adaptation d'une matière est la seule responsabilité de l'utilisateur. Toutes les matières peuvent présenter des risques de santé inconnus et doivent être utilisées avec précaution. Bien que quelques risques soient décrits ici, nous ne pouvons garantir qu'ils sont les seuls qui existent.