



Date de révision 24-janv.-2022

Solution de l'utilisateur Préparé

Sécurité Fiche de Récapitulative

1. Produit et identification de la société

Intitulé du produit : **BOUNCE BACK USER-PREPARED SOLUTION (1:2)**
Diluted at 1:2 (or greater) in water

Compagnie : Spartan Chemical Company, Inc.
1110 Spartan Drive
Maumee, Ohio 43537 USA
800-537-8990 (Business hours)
www.spartanchemical.com

Médicaux d'urgence/Information: 888-314-6171

2. Identification des risques

Classification GHS
Non Classé Non classifié comme dangereux par la norme 29 CFR 1910.1200 (OSHA HazCom-SGH)

GHS Éléments d'étiquetage

Terme d'avertissement **Pas de mention d'avertissement**

Symboles: Pas de symboles

Mentions de danger Pas de mentions de danger.

Mises en garde

Prévention Sans objet

Réponse

-Traitement spécifique: Voir la Sécurité Fiche de Récapitulative Section 4: "Premiers Secours" pour des informations supplémentaires.

Conservation: Sans objet

Mise au rebut: Sans objet

Risques Non Classées: Sans objet

Autres informations: Peut être nocif par ingestion. Peut causer une irritation des yeux. Peut causer une irritation de la peau. Tenir hors de portée des enfants.

3. Composition/information relative aux ingrédients

intitulé chimique :	No de CAS	% [poids]
Eau	7732-18-5	90-100
Acrylate Copolymer	PROPRIETARY	1-5
Ethylene Copolymer	67892-91-5	1-5
Ethoxydiglycol	111-90-0	0.1-1.0
Acrylic Polymer	PROPRIETARY	0.1-1.0
Tributoxyethyl Phosphate	78-51-3	0.1-1.0
Ammonium Hydroxide	1336-21-6	0.1-1.0
Zinc Ammonium Carbonate	38714-47-5	0.1-1.0
Terpineol Acetate	8007-35-0	0-0.1
Parfum	PROPRIETARY	0-0.1
Isobornyl Acetate	125-12-2	0-0.1
Fluorosurfactant	PROPRIETARY	0-0.1
Methylchloroisothiazolinone	26172-55-4	0-0.1
Dimethicone	63148-62-9	0-0.1
Methylisothiazolinone	2682-20-4	0-0.1

4. Mesures de premiers soins

-Contact avec les yeux	Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si cela est facile à faire. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : Obtenir une aide médicale.
-Contact par la peau :	Laver à l'eau savonneuse. En cas d'irritation de la peau: Obtenir une aide médicale.
-Par inhalation :	Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un centre antipoison ou un médecin si vous vous sentez mal.
-Ingestion:	Rincer la bouche. NE PAS causer le vomissement. Ne jamais donner ce produit par voie orale à une personne inconsciente. En cas de malaise, demander un avis médical.
Note aux médecins	Traiter de façon symptomatique.

5. Équipement de protection Individuelle (EPI)

Protection des yeux/du visage :	Pas nécessaire avec l'utilisation prévue.
Skin and Body Protection:	Pas nécessaire avec l'utilisation prévue.
Protection respiratoire	Pas nécessaire avec l'utilisation prévue. Si les limites d'exposition professionnelle sont dépassées ou si respiratory irritation se produit, l'utilisation d'un respirateur homologué NIOSH/MSHA adapté aux conditions d'utilisation et produits chimiques en Section 3 devrait être considérée.
Précautions générales d'hygiène :	Laver soigneusement les mains et toute surface cutanée exposée après manipulation. Voir 29 CFR 1910,132 à 138 pour plus de conseils.

6. Propriétés physiques et chimiques

Couleur	Blanc
Odeur	Parfum de fleurs
pH	8.0-8.5
point d'éclair	> 100 °C / > 212 °F
Densité	1.0

7. Autres informations

NFPA Risques à la santé: 1 Inflammabilité : 0 Instabilité : 0 Spécial: N/A
HMIS Risques à la santé: 1 Inflammabilité : 0 Risques physiques 0

Date de révision 24-janv.-2022
 Raison de la révision: Section 2 et 3