

# MATERIAL SAFETY DATA & INFORMATION SHEET

Information on this form is furnished solely for the purpose of compliance with the *Occupational Health & Safety Act* and shall not be used for any other purpose. As of the preparation date this product did not contain a chemical or chemicals subject to the reporting requirements of Sect. 3/3 SARA of the Superfund Amendments of 1986 and 40 CFR Part 372.

## Section 1 – Supplier

DISTRIBUTIONS SOLIDA INC.  
490, rang Saint-Antoine  
Saint-Ferréol-les-Neiges, QC, GOA 3R0  
CANADA

Tel.: 418-826-0900  
Fax: 418-826-0901  
[info@solida.ca](mailto:info@solida.ca)

## Section 2 – Product Identification (tradenames and synonyms, where applicable)

### LIQUID BAIT for Wasp, Flies & Fruitflies

A natural, non-toxic, deep-red liquid possessing a sweet/sharp odour. Suitable for use with the Dome trap and other insect traps.

## Section 3 – Hazardous Ingredients

N.B. This product does not meet the definition of a hazardous material as cited in 29CFR part 1910.1200 (OSHA). Information on this data sheet is furnished solely as a customer service since the product is composed of non-toxic components.

## Section 4 – Properties – Physical Data

<b>Appearance:</b>	deep-red clear liquid
<b>Odour :</b>	sweet/sharp
<b>Boiling Point:</b>	not established
<b>Vapour Pressure:</b>	not established
<b>Vapour Density:</b>	not established
<b>Solubility in water:</b>	Miscible
<b>Density :</b>	1.18-1.20 g/ml - Refractive Index (20°C)
<b>Toxicity:</b>	Non-toxic
<b>Miscellaneous Data:</b>	muscalure content 0.025%

## Section 5 – Fire & Explosion Hazard Data

Not applicable

## Section 6 – Reactivity

<b>Stability:</b>	Stable at normal temperatures and pressure. Presents no significant reactivity hazard.
<b>Incompatibility:</b>	None known, avoid strong oxidizing agents.
<b>Polymerization:</b>	No hazardous polymerization will occur.
<b>Decomposition:</b>	Carbon oxides formed when burned.

## Section 7 – Spills, Leaks & Disposal

<b>Spill or Leak:</b>	If spilled, use standard absorbents such as sand, sawdust, vermiculite etc.
<b>Waste Disposal Method:</b>	Incineration or sanitary landfill in accordance with local regulations

## Section 8 – Special Storage Precautions

<b>Handling &amp; Storage:</b>	Keep containers closed and store in a cool, dry place.
--------------------------------	--

## Section 9 – Personal Protection Data

<b>Ventilation:</b>	Local ventilation
<b>Respiratory Protection:</b>	N/A
<b>Eyes:</b>	Splash resistant safety glasses
<b>Gloves:</b>	Oil/water resistant gloves
<b>Other Protective Equipment:</b>	Standard protective gear

## Section 10 – Health Hazards

<b>Health Hazard Determination:</b>	Data indicates NO KNOWN HEALTH HAZARD
<b>Exposure by inhalation:</b>	Do not inhale.
<b>Exposure by skin contact:</b>	Avoid skin contact.
<b>Exposure by skin absorption:</b>	No known effects.
<b>Exposure by eye contact</b>	Avoid eye contact.
<b>Exposure by ingestion:</b>	Do not get in mouth.
<b>Acute Over-Exposure:</b>	No data
<b>Chronic over-exposure:</b>	No data

## Section 11 – Emergency & First Aid Procedure

<b>Inhalation:</b>	If inhaled, move victim to fresh air.
<b>Skin:</b>	Remove any contaminated clothes and wash affected area(s) with water.
<b>Eyes:</b>	Flush eyes with water for 10 minutes. If irritation persists, obtain medical advice.

**Ingestion :**

In the event of accidental ingestion, rinse mouth with water. Obtain medical advice immediately.

THE STATEMENTS GIVEN IN THIS DATA SHEET ARE MADE TO THE BEST OF OUR ABILITY AND ARE CONSIDERED RELIABLE. THEY ARE HOWEVER GIVEN WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED AND WE ASSUME NO RESPONSIBILITY FOR ANY LOSS, DAMAGE OR EXPENSE, DIRECT OR CONSEQUENTIAL, ARISING OUT OF THEIR USE.

**Date of Preparation/Revision: January 14, 2022**

## FICHE SIGNALÉTIQUE ET INFORMATIVE

L'information contenue dans cette fiche est fournie seulement aux fins de conformité à la *Loi sur la santé et la sécurité au travail* et ne doit être utilisée à aucune autre fin. À la date de préparation, ce produit ne contenait aucun produit chimique soumis aux exigences en matière de déclaration en vertu de l'article 3/3 de la Superfund Amendments and Reauthorization Act (SARA) de 1986 et du titre 40 du Code of Federal Regulations (CFR), partie 372.

### Section 1 – Fournisseur

DISTRIBUTIONS SOLIDA INC.  
490, rang Saint-Antoine  
Saint-Ferréol-les-Neiges, QC, GOA 3R0  
CANADA  
[www.solida.ca](http://www.solida.ca)  
Tel.: 418-826-0900  
[info@solida.ca](mailto:info@solida.ca)

### Section 2 – Identification du produit (*noms commerciaux et synonymes, le cas échéant*)

#### **Attractif - Appât liquide pour Drosophiles, mouches et guêpes**

Liquide rouge foncé, naturel et non toxique. Il dégage une odeur forte et sucrée. Pour utilisation avec le piège Dôme et d'autres pièges à insectes.

### Section 3 – Ingrédients dangereux

Note : Ce produit ne répond pas à la définition de matière dangereuse énoncée dans 29 CFR, partie 1910.1200 (OSHA). Les renseignements contenus dans cette fiche signalétique sont fournis à titre indicatif seulement, car le produit ne contient aucun composant toxique.

### Section 4 – Propriétés physiques

<b>Apparence :</b>	Liquide clair rouge foncé
<b>Odeur :</b>	Forte et sucrée
<b>Point d'ébullition :</b>	Non déterminé
<b>Pression de vapeur :</b>	Non déterminé
<b>Densité de vapeur :</b>	Non déterminé
<b>Solubilité dans l'eau :</b>	Miscible
<b>Densité :</b>	1,18 à 1,20 g/ml – Indice de réfraction (20 °C)

<b>Toxicité :</b>	Non toxique
<b>Autres données :</b>	Teneur en muscalure : 0,025 %

### Section 5 – Risque d'incendie et d'explosion

Sans objet
------------

### Section 6 – Réactivité

<b>Stabilité :</b>	Stable à une pression et à des températures normales. Ne présente aucun risque de réactivité important.
<b>Incompatibilité :</b>	Aucune connue, éviter les oxydants forts
<b>Polymérisation :</b>	Aucune polymérisation dangereuse ne se produira
<b>Décomposition :</b>	Monoxyde de carbone formé par combustion

### Section 7 – Déversements, fuites et élimination

<b>Déversement ou fuite :</b>	En cas de déversement, utiliser un absorbant standard, comme du sable, de la sciure, de la vermiculite, etc.
<b>Méthode d'élimination des déchets :</b>	Incinérer ou éliminer dans un site d'enfouissement sanitaire conformément aux règlements municipaux

### Section 8 – Précautions particulières pour l'entreposage

<b>Manutention et entreposage :</b>	Garder les récipients fermés et les entreposer dans un endroit frais et sec
-------------------------------------	---

### Section 9 – Renseignements sur la protection personnelle

<b>Ventilation :</b>	Ventilation locale
<b>Protection respiratoire :</b>	s/o
<b>Protection des yeux :</b>	Lunettes de sécurité anti-éclaboussures
<b>Gants :</b>	Gants résistants à l'eau et à l'huile
<b>Autre équipement de protection :</b>	Tenue de protection standard

### Section 10 – Risques pour la santé

<b>Détermination des risques pour la santé :</b>	Les données n'indiquent AUCUN RISQUE CONNU POUR LA SANTÉ
<b>Exposition par inhalation :</b>	Ne pas inhaler
<b>Exposition par contact cutané :</b>	Éviter le contact cutané
<b>Exposition par absorption cutanée :</b>	Aucun effet connu
<b>Exposition par contact oculaire :</b>	Éviter le contact oculaire
<b>Exposition par ingestion :</b>	Ne pas avaler

<b>Surexposition aiguë :</b>	Aucune donnée
<b>Surexposition chronique :</b>	Aucune donnée

### **Section 11 – Procédure d'urgence et premiers soins**

<b>Inhalation :</b>	En cas d'inhalation, emmener la victime à l'air frais
<b>Peau :</b>	Enlever tout vêtement contaminé et laver la région touchée à l'eau
<b>Yeux :</b>	Laver les yeux à grande eau pendant 10 minutes. Si l'irritation persiste, obtenir une aide médicale.
<b>Ingestion :</b>	En cas d'ingestion accidentelle, rincer la bouche à l'eau. Obtenir de l'aide médicale immédiatement.

LES ÉNONCÉS PRÉSENTÉS DANS CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE SONT FOURNIS AU MEILLEUR DE NOTRE CAPACITÉ ET SONT CONSIDÉRÉS COMME FIABLES. ILS SONT TOUTEFOIS FOURNIS SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, QU'ELLE SOIT EXPRESSE OU IMPLICITE, ET NOUS NOUS DÉGAGEONS DE TOUTE RESPONSABILITÉ QUANT AUX PERTES, AUX PRÉJUDICES OU AUX FRAIS, DIRECTS OU INDIRECTS, DÉCOULANT DE LEUR UTILISATION.

**Date de préparation/révision : le 16 janvier 2022**