

Safety Data Sheet

Be e e Better Business

AQUASTRIP® 400

Product Name:

Product Code:

Recommended use of the chemical and restrictions on use: e e e

563 South Leonard Street

Response: If swallowed: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting.

If on skin (or hair): Take off immediately all contaminated clothing Rinse skin with water/shower .

Wash contaminated clothing before reuse.

If in eyes: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

Immediately call poison center or doctor and explain the type of exposure to the chemical(s) and provide the name of the chemical(s).

Specific treatment - refer to poison center or doctor for advice.

Absorb spillage to prevent material damage .

If inhaled: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.

If exposed or concerned: Get medical advice/attention.

Storage: Store locked up.

Store in corrosive resistant high density polyethylene container.

Disposal: Dispose of contents/container in accordance with local, regional, national, or

international regulations.

Chemical Name	Common Name And Synonyms	CAS No. and other Unique identifiers	Concentration %
е			
е	e e e e e e		
ее е			
ee ee			

After Skin Contact:

e e e e e e

After Eye Contact:

 ee e e
 e
 e e
 e
 e

 e
 e e e e
 e
 e
 e

After Ingestion:

e e e

е е е е е е е е е е e ее е е е ee е е е е е е е

Most Important Symptoms/Effects

Inhalation:

e e

Inhalation:

е е е е е е е ее е е ее еее е е е е Eye: е е ее е еее е ее е е е е е е е еее еее ее е

Skin: е ее е е e ee е е е e ee Ingestion: е е е е е е е е е е е е е Delayed: e e e e e Indication of immediate medical attention: e e e e e **Suitable and Unsuitable** ее е extinguishing media: е е е е Specific hazards arising from е е е e e e e е the chemical: Special protective equipment е е ее е е е е е е and precautions for firefighter В Personal Precautions, е е е е е е е е е Protective Equipment, & е е ее ее **Emergency Proc Methods and Materials for** е е containment & cleaning up: е е е е е е е ее е е е е е ее е е е е е е е е е ее е

e ee e

Oral Administration: е

Oral Administration: е е е ее **Oral Administration:** е е е е

Dermal administration: е ее еее

Dermal administration: ее е е

Irritation: ее Delayed effects: ее

Cancer Hazard:

Cancer Hazard: е

Routes of Exposure е е

Reproductive Toxicity ее ее е е е е е

ее e ee е е е ee

ее е е е

Daphnia Magna,

Daphnia Magna, ее е е е Daphnia Magna, е е е е

Abiotic degradability: е Biotic degradability: е Bioaccumulation potential: е

Water result: е Soil/Sediment Result: е

Other adverse effects(such as hazardous to the ozone

layer):

Dispose of in accordance with local, state and federal regulations.

UN Number:

UN Proper Shipping Name:

Transport Hazard Class (es):

Packing Group:

ERG:

Cercla

Marine Pollutant(Y/N):

HMIS: Health: 2 Flammability: 0 Reactivity: 0

е

Sara Hazard е е ее е е Classification

Sara Hazard ее е е

е Classification

Proposition 65 е е

TSCA Inventory е е еее

Status

REACH status RoHS REACH SVHC e e

Disclaimer: e e e e e e e

e e e e

Date Prepared: