





Microorganism Hydrating Fluid

SECTION 1 : IDENTIFICATION

Microorganism Hydrating Fluid

 Microbiologics, Inc.
200 Cooper Avenue North
St. Cloud, Minnesota 56303 USA
 320-253-1640

SECTION 2 : INSTRUCTIONS RELATIVES AUX DANGERS

Aucun risque de type OSHA connu

Classification GHS :	Aucune
Mention d'avertissement :	Aucune
Pictogramme :	Aucun

SECTION 3 : COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Le liquide d'hydratation se compose de phosphate de potassium monobasique, d'eau désionisée et de chlorure de magnésium si nécessaire.

SECTION 4 : PREMIERS SECOURS

N.D.

SECTION 5 : MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Point d'éclair : N.D.

Limites d'inflammabilité :N.D.

SECTION 6 : MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Aucune action n'est requise.

SECTION 7 : MANIPULATION ET STOCKAGE

Aucune manipulation particulière n'est requise.

SECTION 8 : CONTRÔLES D'EXPOSITION/ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE

Aucune manipulation particulière n'est requise.

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Solution translucide, incolore et aqueuse.

SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Le produit est stable si les conditions de stockage adéquates sont satisfaites.

SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

N.D.

SECTION 12 : INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

N.D.

SECTION 13 : CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Le liquide d'hydratation non inoculé ne présente pas de risque.

SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N.D.

SECTION 15 : INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

N.D.

SECTION 16 : AUTRES INFORMATIONS

N.D.