

WEST PROPYLÈNE GLYCOL

Additif, antigel

WEST PROPYLÈNE GLYCOL prévient la formation de glace pour les industries agricoles et horticoles et autres industries.

WEST PROPYLÈNE GLYCOL est conçu pour diminuer le point de congélation des liquides. Il peut être ajouté aux désinfectants, assainisseurs et détergents.

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Sécuritaire pour les employés
- Non corrosif
- Sans odeur
- Peu sensible aux variations de pH
- Produit stable



MODE D'EMPLOI

Mode d'emploi général

Concentration

POINT DE CONGÉLATION								
% WEST PROPYLÈNE GLYCOL / Solution	Par masse	0	10	20	30	40	50	60
	Par volume	0	10	19	29	40	50	60
Température	°F	32	26	18	7	-8	-29	-55
	°C	0	-3	-8	-14	-22	-34	-48

Mode d'emploi Combinaison de GLUQUAT 300 et WEST PROPYLÈNE GLYCOL Préparer une solution de **GLUQUAT 300** à la concentration nécessaire selon la température. Ajouter la quantité requise de **WEST PROPYLÈNE GLYCOL**.

Concentration

1L de solution de GLUQUAT 300 et WEST PROPYLÈNE GLYCOL (ANTIGEL - 100%)								
pour 1 :100 (1%)								
	VOLUME D'EAU	Volume de WEST PROPYLÈNE GLYCOL	Température					
	(ml)	(ml)	°C	°F				
10 ml de	890	100	-4	25				
GLUQUAT	790	200	-7	20				
300	690	300	-12	10				
	590	400	-21	-5				
	490	500	-34	-30				
	390	600	-51	-60				

04-03-2024 VERSO ▶

WEST PROPYLÈNE GLYCOL ADDITIF, ANTIGEL

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence

Odeur

Poids spécifique @ 20 °C

Viscosité

pН

Point d'éclair (TCC)

Solubilité dans l'eau

Température d'auto ignition

Chlore

Point d'ébullition

Point de congélation

Tendance au moussage

Techniques de mesure de concentration

Rinçage

Liquide clair, incolore
Inodore
1.03
Pas disponible
Sans objet
Aucun
Complète
> 400°C
Non
184°C
-20°C

Non moussant

Sans objet

Excellent

INCOMPATIBILITÉ

Oxydants forts

MISE EN GARDE

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé

FORMATS DISPONIBLES

4 X 4L







IMPORTANT

Avant d'utiliser WEST PROPYLÈNE GLYCOL, toujours s'assurer de bien lire et de suivre les instructions et les mesures de sécurité qui apparaissent sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité (F.D.S.) du produit.

PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste : Demander un avis médical/Consulter un médecin.

Contact avec la peau

Rincer à l'eau.

Inhalation

Sans objet.

Ingestion

NE PAS faire vomir. Boire un ou deux verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. Ne jamais rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

PROTECTION PERSONNELLE

SIMDUT	
--------	--



MONTRÉAL

10,900 rue Sécant Aniou, OC H1I 1S5 Tél.: 514-355-4660 Sans frais: 1 800-361-8927

EDMONTON

11411-160 Street Edmonton, Alberta T5M 3T7 Tél.: 780-454-3919 Sans frais: 1 866-454-3919