



Superior Solutions

# PRODUCT SPECIFICATION REPORT

**Clear Vue** is a concentrated blend of non-foaming wetting agents formulated for fast spot-free drying of dishes.

## CLEAR VUE

PROD. #F945

*Drying Agent Warewash*



### FEATURES

### BENEFITS

Concentrated	High concentration provides low end use cost.
Dual Wetting Agents	Allows water to sheet off dishes, reducing drying time and preventing water spotting.
Colour Coded	Coloured blue for easy identification in system tubing.
Biodegradable	Surfactants are fully biodegradable for a safer environment.

### APPLICATIONS & DILUTIONS

Use through injection system on automatic dishwashers. Consult a Zep Warewash specialist for proper application and dilution rates.

### COMPANION PRODUCTS

ProVisions Heavy Hitter, Cutlery & Dish Pre-Soak

### SPECIFICATIONS

Physical Form	Liquid
Colour	Blue Green
Odour	Light Alcohol
pH (Concentrate)	8.0 – 10.5
pH (1:100 dilution)	7.0 – 8.0
Specific Gravity	1.020
Shelf Life	2 Years Minimum
Flash Point	50°C
WHMIS	Class B3, D2B
TDG	Not Regulated



Solutions Supérieures

# FICHE TECHNIQUE

**Clear Vue** est un mélange concentré d'agents mouillants non mousseux conçus pour le séchage rapide et sans tache de la vaisselle.

## CLEAR VUE

*Nettoyant à vaisselle avec agent de séchage*

N° DE PRODUIT: F945



### CARACTÉRISTIQUES

Concentré
Double agents mouillants
Code couleur
Biodégradable

### AVANTAGES

La concentration élevée de ce produit procure un coût d'utilisation bas.
Permet à l'eau de glisser hors de la vaisselle, réduisant ainsi le temps de séchage et empêchant ainsi les taches d'eau.
Coloré en bleu pour faciliter l'identification dans les tuyaux du système.
Les surfactants sont entièrement biodégradable et contribuent à un environnement plus sûr.

### APPLICATIONS ET DILUTIONS

Utiliser dans les systèmes d'injection de lave-vaisselle automatique. Consulter un spécialiste en nettoyage de vaisselle de Zep pour connaître l'application appropriée et les taux de dilution.

### PRODUITS CONNEXES

ProVisions Heavy Hitter, Cutlery & Dish Pre-Soak

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Présentation physique	Liquide
Couleur	Cyan
Odeur	Légère odeur d'alcool
pH (concentré)	8,0 à 10,5
pH (dilution de 1:100)	7,0 à 8,0
Densité	1,020
Durée de stockage	Minimum de 2 ans
Point d'éclair	50°C
SIMDUT	Classes B3, D2B
TMD	Non réglementé