

## **ULTRA Tec 500**

### **Compactación para capas de fosfato de zinc**



ULTRA Tec 500, 480x aumentos

### **Estructura de la capa**

Capa inorgánica cristalina fina  
Coloración gris clara

### **Aplicación**

Tratamiento posterior de capas de fosfato de zinc (fosfatación de capa gruesa SURFACOTE 480)

Procedimiento de inmersión (bastidor y tambor)

Confiere coeficientes constantes de fricción a una capa de fosfato de zinc

Mejora las propiedades de funcionamiento inicial de piezas de máquinas

Aumenta la protección anticorrosiva de capas de fosfato de zinc

También se puede emplear en combinación con nuestros aceites anticorrosivos

SURFASEAL 85 y SURFASEAL 100

IMDS-ID-Número: 26836372

### **Aditivos necesarios para el proceso ULTRA Tec 500**

ULTRA Tec 500 Densit (concentrado para la formación)

ULTRA Tec 500 Endurion (concentrado para el mantenimiento)

SURFA-cor

### **Características especiales**

ULTRA Tec 500 no contiene cromo

Para cualquier duda y/o pregunta nuestro departamento técnico se encuentra en todo momento a vuestra disposición.