

LIMPIADORES ESPECIALES

OXY-TREAT 28

CARACTERÍSTICAS

- Remueve manchas y malos olores
- Remueve mugre y depósitos del concreto y metales
- No contiene cloro
- De rápida acción
- Contiene sales que estabilizan el pH
- Convierte los sulfuros en sulfatos
- Rápida disolución en agua
- Biodegradable

PROPIEDADES

Apariencia: Líquido claro sin ningún olor específico

pH: 4-5

Gravedad específica: 1.05-1.10 gr/cc

Solubilidad en Agua: Soluble

Tipo químico: Peróxido Oxidante

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de temperaturas elevadas

Punto de Ebullición: 210 °F

Inflamabilidad: No Inflamable

Empaque: Caja 4x1 gal
Paila de 5 gal
Barril de 55 gal

- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

OXY-TREAT 28 es un proveedor líquida de oxígeno que limpia y remueve depósitos orgánicos. **OXY-TREAT 28** es una formulación muy efectiva, especialmente cuando se trabaja a temperaturas altas de lavado dado que la liberación de oxígeno es mayor. Convierte el sulfuro y depósitos de azufre a materiales solubles, eliminando los malos olores. Para remover la mugre del concreto y el metal, rocíe el concentrado sobre la superficie o utilice un tanque de inmersión. Mantenga el producto en contenedor cerrado y lejos de llamas, pues libera oxígeno. Después de usar **OXY-TREAT 28**, enjuague con agua y neutralice las superficies de metal con desengrasante u otra solución alcalina.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.chemtron.com

