



OXYKLENZ Reiniger für Züge

- **Kräftig** : Entfernt schnell Bremsstaub, Eisenpartikel und andere Arten von Schmutz vom Außenbereich von Fahrzeuge und Eisenbahnmaterial.
- **Sparsam** : Kann mit Wasser bis zu einer Verdünnung von 1:40 verdünnt werden, für den Einsatz in automatischen Waschanlagen.
- **Haftet an der Oberfläche** : Eine gelartige Konsistenz, ideal für die manuelle Reinigung für eine maximale Kontaktzeit auch an senkrechten Flächen.
- **Entfernt Rost** : Entfernt Rost und hinterlässt eine glänzende Oberfläche, die nicht schnell wieder rostet.
- **Sicher** : Nicht als gefährlich für die Gesundheit und für die Umwelt eingestuft
- **Einfache Handhabung** : Kann mit einem Spray, einem Tuch oder einem Pinsel aufgetragen werden.

Entfernt schnell Bremsstaub, Eisenpartikel und andere Arten von Schmutz vom Außenbereich von Fahrzeugen und Eisenbahnmaterial. Für den manuellen Einsatz und den Einsatz in automatischen Waschanlagen. Ebenfalls geeignet für die Reinigung von Fassadenplatten.

APPLICATION

Kann mit einem Spray, einem Tuch oder einem Pinsel aufgetragen werden. Produkt einwirken lassen, (mindestens 10 Minuten) um Verunreinigungen zu lösen. Abreiben oder abbürsten und mit klarem Wasser nachspülen oder mit einem sauberen, saugfähigen Tuch nachwischen. In automatischen Waschanlagen kann das Produkt mit bis zu 40 Teilen enthärtetem Wasser verdünnt werden.

Alle Materialien (Behälter, Rohrleitungen, Pumpen, etc.) müssen säurebeständig (rostfreier Stahl, PVC, Polyethylen, etc.) sein. Bei längerem Kontakt können Stahl, Zink und Kupfer angegriffen werden. Es ist ratsam, diese Materialien mit einem alkalischen Produkt zu passivieren.

CARACTERISTIQUES

Form Flüssig
Farbe Undurchsichtig
Geruch Typisch
Dichte bei 20°C $\pm 1,025 \text{ g/cm}^3$
Löslichkeit in Wasser Vollständig löslich
pH bei 20°C $2,0 \pm 0,5$



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.