

*Der ultimative Reiniger für Industrie und Gewerbe*

## Die Lösung gegen hartnäckige Verschmutzungen

### Eigenschaften:

Eine Kombination organischer und anorganischer Säuren. Es enthält spezifische definierte Emulgatoren, Netzmittel und Inhibitoren

### Anwendungsgebiete:

Ultra Protection- R ist ein sensationeller Reiniger für Beton, Kunststoff, säurefeste Emaille und Lacke, Fliesen und Kacheln. Löst Kalkablagerungen, Wasserstein, Rost, Fettränder, Algen, Eisen- und Manganablagerungen an Flächen, Geräten, Maschinen und Rohrsystemen.

Auf dem Produktaufkleber sind zu beachten.

### Reinigung:

- Für Grundreinigung und grobe Verschmutzungen: Ultra Cleaning Agent- K pur oder in einer Verdünnung 1:1 bis 1:3 mit Wasser verwenden.
- Bei normalen Reinigung: kann in einer Verdünnungen von 1:5 bis 1:10 mit Wasser gearbeitet werden.
- Bei hartnäckigste Verschmutzungen Aceton (Vitamin C aus der Apotheke) verwenden

### Anwendung:

Die zu behandelnde Fläche mit Ultra Protector- R einsprühen, nach einer Kontaktzeit von ca. 15 Minuten die gelöste Verschmutzung mit Wasser (bevorzugt Wasserschlauch oder Hochdruckreiniger) gründlich abspülen.

Gegebenenfalls Vorgang wiederholen indem die Bestandteile weniger verdünnt werden.

### Wichtiger Hinweis:

Wir empfehlen bei der Verarbeitung Haushaltshandschuhe zu verwenden.

Nicht mit anderen Reinigungsmitteln zusammen verarbeiten oder mischen!

*Chrom, verchromte Flächen und Edelstählen dürfen nicht mit Ultra Protector-R in Berührung kommen.*

Die Schutzvorschriften der Berufsgenossenschaft sowie Gefahrenhinweise auf dem Produktaufkleber sind zu beachten.

Die Fischgiftigkeit des bei der Reinigung in der Praxis zu erwartenden Abwassers in Sinne des Abwassergesetzes liegt bei 0 unter der Voraussetzung, daß das untersuchte Reinigungsmittel in einer Verdünnung von 1:1000 zur Ableitung kommt.

