

### Mineral Ex EXTREM

**2019** ist hervorragend geeignet zur Entfernung von Eisenoxidrückständen (Rost), Öl-, Diesel- und Fettverschmutzungen auf Betonpflastersteinen, Estrich-, Beton- und anderen mineralischen Industrieböden. Löst und entfernt selbst stärkste Kalkrückstände, Urinstein, Salpeterausblühungen und andere mineralische Ablagerungen wie Zement-, Beton- und Mörtelreste.



Die Bestandteile von **Mineral Ex EXTREM 2019** dringen sehr tief in die Poren der Oberfläche ein und bringen durch eine chemische Reaktion die eingedungenen Verschmutzungen an die Oberfläche. **Mineral Ex EXTREM 2019** wird auch eingesetzt zur Reinigung von Siebtrommeln und Kammerfilterpressen in Kläranlagen. **Nach Neutralisation ist das Produkt biologisch abbaubar nach OECD-Richtlinie.**

**Mineral Ex EXTREM 2019** ist außergewöhnlich leistungsstark und reduziert den Reinigungsaufwand um bis zu 50 % gegenüber herkömmlichen Entkalkern.

**Anwendung:** Bis 1:10 mit Wasser verdünnt. **Mineral Ex EXTREM 2019** auf der zu behandelnden Fläche verteilen und mit einem harten Besen/Schrubber die Verschmutzungen einemulgieren. Vernebelung vermeiden. Nach entsprechender Einwirkzeit, die gereinigten Flächen mit klarem Wasser -harter Strahl- oder HD-Gerät abspülen.

Korrosionsanfällige Werkstoffe nach der Reinigung mit 10 X Super / Korrosions- / Dauerschutzwachs schützen.

**Hinweis:** Nicht auf empfindlichen Flächen wie Marmor, Zink, Aluminium, Buntmetalle, Nirosta o.ä. anwenden!



### Nutzen/Vorteile:

- Hochkonzentriert
- Beseitigt Ölflecken und Oxidschichten
- Entfernt Salperrückstände und Urinstein
- Chemisch aktiv
- Schnell wirksam
- Sicher in der Anwendung
- Verringert den Arbeitsaufwand
- Spart unerwünschte Kosten

### Gefahr

