

## Oxy Deo - 5 kg

### ALLGEMEIN



Alkalisches Bleichmittel.

- Auf Basis von aktivem Sauerstoff hergestellt.
- Lässt sich mit alkalischen Reinigungsmitteln kombinieren.
- Auf alkalisch- und oxidationsbeständigen Materialien anwendbar.
- Eignet sich zur Reinigung und Bleichung von alkalibeständigen Böden.

Oxy Deo ist ein ökologisches, hoch alkalisches Granulat auf Basis von aktivem Sauerstoff. Das Mittel kann zur Verstärkung der Reinigungsleistung mit alkalischen Reinigungsmitteln kombiniert werden. Oxy Deo ist auf alkali- und oxidationsbeständigen Materialien, wie z. B. Edelstahl, anwendbar. Oxy Deo dient zum Reinigen und Bleichen von Arbeitsflächen, Schneidbrettern und Küchenmaterialien in Großküchen und in der Lebensmittelindustrie. Das Mittel ist auch zum Reinigen und Bleichen von alkalibeständigen Fußböden geeignet. Oxy Deo ist frei von Chlor- oder anderen Halogenverbindungen, mineralischen Säuren und Tensiden auf petrochemischer Basis. Alle verwendeten Tenside sind pflanzlichen Ursprungs. Alle nicht mineralischen Inhaltsstoffe sind vollständig biologisch abbaubar. Minimale Beeinträchtigung des Wasserlebens.



pH 10

### GEBRAUCH

Manuelle Anwendung: In 8 l Wasser eine 0,6%ige Lösung (=50 g) ansetzen und die Fläche damit behandeln. 1 bis 5 Minuten einwirken lassen und mit Wasser nachspülen. Bodenreinigung: In 8 l Wasser eine 0,6 bis 1,2%ige Lösung (= 100 g) ansetzen und den Fußboden damit reinigen. 1 bis 5 Minuten einwirken lassen und mit Wasser nachspülen. Reinigung von Abflüssen: Am Ende des Tages einen halben Dosierbecher in jeden Abfluss geben.

**Benutzen Sie dieses Produkt ausschließlich für die angegebenen Anwendungen. Testen Sie das Produkt bei Zweifel zuerst an einer unauffälligen Stelle. Greenspeed haftet nicht für Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch. Für zusätzliche Informationen ziehen Sie das Sicherheitsdatenblatt (SDB) zurate.**



10L AQUA + 66g - 132g



5 - 10 MIN

## Oxy Deo - 5 kg

### TECHNISCHE DATEN

**Product Grösse (LxØ)** x 23 cm

zustand: Pulver  
farbe: Weiß  
geruch: Nicht parfümiert  
löslichkeit in Wasser: Komplett  
pH-Wert: 10.5  
dichte: 1,000 Kg/L  
sicherheit: ADR UN 3378

### LOGISTIK DATEN

#### Produkt

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Artikel-Nr    | 4003530           |
| Einheit       | Eimer             |
| Bruttogewicht | 5281 g            |
| Nettogewicht  | 5281 g            |
| EAN Code      | EAN 5407003312102 |

#### Verpackung

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Stücke pro Verpackung | 1               |
| Grösse                | 23 x 21 x 23 cm |
| Bruttogewicht         | 5281 g          |

#### Palette

|                    |    |
|--------------------|----|
| Stücke pro Palette | 90 |
|--------------------|----|