

## Dioxyl Flecklöser

### Anwendungsbereiche:

Dioxyl Flecklöser ist ein pulverförmiges Waschhilfsmittel zur oxidativen Behandlung von Flecken. Dioxyl Flecklöser eignet sich ebenfalls zur Bleiche von weißer Wäsche und als Waschkraftverstärker. Dioxyl ist geeignet für alle Waschttemperaturen von 30 °C bis 95 °C sowie vorzugsweise für weiße Wäsche, aber auch für bunte Wäsche. Nicht anwenden auf Wolle, Seide, Leder und anderen empfindlichen Textilien.

### Dosierung:

40 – 80 mL (entspricht 42 – 84 g) Dioxyl Flecklöser je 4,5 kg Trockenwäsche zusammen mit dem Waschpulver oder dem Flüssigwaschmittel im Hauptwaschgang dosieren.

### Eigenschaften:

Dioxyl Flecklöser entwickelt aktiven Sauerstoff. Durch den Soda-Effekt wird die Waschkraft verstärkt. Dioxyl Flecklöser ist umweltschonend weil frei von Chlor und Phosphaten. Dioxyl Flecklöser wirkt bei allen Waschttemperaturen von 30 °C bis 95 °C. Die Fleckentfernung ist umso besser, je höher die Temperatur ist.

### Physikalisch-Chemische Daten:

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Aussehen:       | weißes Pulver    |
| Geruch:         | nahezu geruchlos |
| pH-Wert (1%ig): | pH 11,0          |
| Schüttdichte:   | 1.050 g/L        |

### Hinweise auf besondere Gefahren und Sicherheitsratschläge:

#### Gefahr!

Enthält Natriumcarbonat-peroxohydrat. Verursacht schwere Augenschäden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Feuchtigkeit schützen. Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

### Inhaltsstoffe:

Über 30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis.

### Gebindegrößen:

|         |                            |
|---------|----------------------------|
| 3161100 | 1 kg Dose                  |
| 3161700 | 14 x 1 kg Karton mit Dosen |
| 3161500 | 5 kg Eimer                 |
| 3161000 | 10 kg Eimer                |
| 3161200 | 25 kg Sack                 |

### Zusätzliche Hinweise:

- Kein Publikumsprodukt. Nur für die gewerbliche Anwendung!
- Lagerung und Transport nur im Originalgebinde zulässig.  
Lagerung: trocken und kühl (0 bis 40°C)
- Nicht in andere, nicht dafür vorgesehene Behälter, z.B. Flaschen umfüllen!
- Farbschwankungen des Produktes sind rohstoff- und lagerbedingt, aber kein Qualitätsmangel.

Die Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und unserem Kenntnisstand. Eine Verbindlichkeit bzw. entsprechende Ansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfall sollte der Verwender die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle prüfen. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorherigen Datenblätter für dieses Produkt ihre Gültigkeit.