



## technisches Datenblatt

**Wekem® GmbH**  
Mühlenfeld 37-39  
59368 Werne  
Tel. 0 23 89-40 30 10  
Fax 0 23 89-40 30 111  
[www.wekem.de](http://www.wekem.de)  
Mail: [info@wekem.de](mailto:info@wekem.de)

### Multi-Flocke WZ 4000

#### Hochwirksames Flüssigkeits-Bindemittel

Multi-Flocke absorbiert jeglichen flüssigen oder zähflüssigen Stoff (mit der Ausnahme von Fluorwasserstoff und Quecksilber) und kann daher außerordentlich vielseitig eingesetzt werden.



**WZ 4000** beseitigt Flüssigkeiten jeglicher Viskosität (wie z. B. tierische, pflanzliche, mineralische, ölige oder chemische Flüssigkeiten, ausgenommen Fluorwasserstoff und Quecksilber) von allen Oberflächen. Somit kann WZ 4000 ohne Einschränkung und ohne Effektivitätsverlust überall eingesetzt werden.

**WZ 4000** ist eine anorganische und inerte Mischung aus Silizium-Mineralien, die sich aus Natrium, Kalium und Aluminium in veränderlichen Anteilen zusammensetzen.

Aufgrund seines geringen Gewichts und der einfachen Anwendung vermindert WZ 4000 nicht nur drastisch Ihre Reinigungskosten, sondern auch die stets steigenden Abfallentsorgungskosten.

WZ 4000 ist ein trockenes, absorbierendes Allzweck-Pulver, sicher für alle Anwendungen, WZ 4000 schadet weder dem Boden, Zement, Asphalt, Holz, Fliesenboden noch Pflanzen, Tieren oder Menschen, enthält keinen chemischen reaktionsfähigen Stoff, ist weder giftig noch entflammbar und ist umweltfreundlich.

Die Absorptionfähigkeit von WZ 4000 ist 15 bis 20 Mal höher als die anderer Produkte aus Ton. Es wirkt schnell, ist preisgünstig, kann mehrmals wiederverwendet werden, ist leicht und hinterlässt keine Rückstände.

#### Anwendung:

WZ 4000 um die verschüttete Flüssigkeit herum (nicht direkt darauf) streuen. Falls sich die Flüssigkeit schnell ausbreitet, WZ 4000 wie eine Barriere davor streuen. Die benötigte Menge von WZ 4000 hängt von der Menge und der Viskosität der Flüssigkeit ab.

Die Flüssigkeit mit einem Besen mit harten Borsten mit WZ 4000 bedecken. Dann mit kreisenden Bewegungen WZ 4000 mit der Flüssigkeit vermischen, bis diese komplett absorbiert wurde.

Falls nicht genug WZ 4000 verwendet wurde, eine größere Menge von WZ 4000 ausstreuen und die o. g. Anwendung wiederholen, bis die Flüssigkeit komplett absorbiert und die Oberfläche trocken ist.

Nach vollständiger Absorption der Flüssigkeit WZ 4000 mit einem Besen und einer Kehrschaufel aufkehren. WZ 4000 gemäß den Entsorgungsvorschriften für die absorbierte Flüssigkeit entsorgen.

### **Anwendungsbereiche:**

- Chemieindustrie
- Werkstätten (Autowerkstätten, Wartung, etc.)
- Baustellen
- Schiffswerften
- Maler
- Druckereien
- Haushaltsarbeiten
- Hydraulische Industrie
- Bauindustrie
- Feuerwehr
- Zahnarzt-, Tierarztpraxen
- Hotels
- Turnhallen
- Krankenhäuser
- Schönheitssalons

### **Verpackung:**

**WZ 4000-5** Multi-Flocke ist in 5000 ml Kanister lieferbar.  
1 VPE = 8 Stück

Weitere Hinweise entnehmen sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und haben nicht die Bedeutung bestimmte Produkteigenschaften zuzusichern. Wir empfehlen in ausreichendem Maße Eigenversuche durchzuführen um festzustellen ob die von ihnen gewünschten Produkteigenschaften erreicht werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Produkte übernommen werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt allein der Verarbeiter die Verantwortung.