



## technisches Datenblatt

**Wekem® GmbH**  
Emilie-Winkelmann-Str. 2  
59192 Bergkamen  
Tel. 0 23 89-40 30 10  
Fax 0 23 89-40 30 111  
[www.wekem.de](http://www.wekem.de)  
Mail: [vertrieb@wekem.de](mailto:vertrieb@wekem.de)

### Fast Orange® Handreiniger mit Bimsstein

**Produktbeschreibung:** Fast Orange® ist ein natürlicher, biologisch abbaubarer und ohne Lösungspetroleum formulierter Handreiniger. Die Hände werden mit d-Limonene, ein orangenbasiertes Lösemittel, gereinigt. Der Handreiniger besitzt einen frischen Zitrusduft und enthält keine künstlichen Aromastoffe. Fast Orange® enthält Aloe Vera, Lanolin, Glycerin und Jojobaöl für die Hautpflege.



- Produkteigenschaften:**
- entfernt Fett, Schmutz, Öle, Erde, Dichtungsmittel Epoxide, Klebstoffe und Tinte
  - reinigt ohne Wasser
  - enthält biologisch abbaubare Tenside
  - Abflüsse werden nicht verstopft
  - Enthält Aloe Vera, Lanolin, Glycerin und Jojobaöl für die Hautpflege
  - Angenehmer Duft
  - Lotion ist erhältlich in schwindfreien, nichtverstopfenden Spendern
  - Hände nach Gebrauch glatt und nicht klebrig
  - Kann mehrfach eingefroren und aufgetaut werden

- Anwendung**
1. Hände nicht anfeuchten, gründlich (bis der Schmutz sich löst) verreiben
  2. Entweder nur abtrocknen oder mit Wasser abspülen und dann abtrocknen

<b>Physikalische Eigenschaften:</b>	<b>Chemischer Typ:</b>	d-Limonene, Wasser
	<b>Aussehen:</b>	weiße viskose Flüssigkeit
	<b>Duft:</b>	Orange / Zitrus
	<b>Spezifisches Gewicht:</b>	1,01
	<b>Flammpunkt:</b>	>93 °C
	<b>pH Wert:</b>	7,0

**Lagerung:** Ungeöffnete Behälter kühl und trocken (zwischen +8 °C und +28 °C) lagern. Optimal ist eine Temperatur in der unteren Hälfte der Temperaturskala. Um Kontaminierung zu verhindern, sollte ungenutztes Produkt nicht wieder in den Behälter gefüllt werden.

**Lieferform:** **Verpackung:** 443 ml Flasche mit Nagelbürste (VPE = 12 Stück)  
3,8 l Pumpspender (VPE = 4 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.

Stand 2010