

**EG-DÜNGEMITTEL**

Kaliumchlorid 60

60 % K₂O, wasserlösliches Kaliumoxid**Chemische Zusammensetzung:**

	<u>typisch</u>
• Kaliumchlorid (KCl)	95,8 %
• Nebenbestandteile (NaCl, MgCl ₂ , MgSO ₄ , K ₂ SO ₄ , CaSO ₄)	4 %
• Anhaftende Feuchte	0,2 %
• H ₂ O-Unlösliches	< 0,1 %

Korngrößenverteilung:

	<u>typisch</u>
• > 0,8 mm	1 %
• 0,16 - 0,8 mm	95 %
• < 0,16 mm	4 %
• d ₅₀	0,49 mm

Physikalische Eigenschaften:

• Löslichkeit in Wasser	w (KCl) = 23,8 %	bei 10 °C
	w (KCl) = 25,5 %	bei 20 °C
	w (KCl) = 28,7 %	bei 40 °C

© = Registriertes Markenzeichen der K+S Minerals and Agriculture GmbH

Vorstehende Angaben basieren auf unseren kontinuierlichen Qualitätsprüfungen. Sie entbinden den Anwender nicht von seiner Pflicht, eine Eingangskontrolle des gelieferten Produktes vorzunehmen. Die Angaben dienen zu Informationszwecken und stellen keine Garantie dar. Die Prüfung der Eignung des Produktes für den vom Anwender beabsichtigten Zweck liegt in der Verantwortung des Anwenders.

K+S Minerals and Agriculture GmbH

Bertha-von-Suttner-Str. 7 · 34131 Kassel · Deutschland
+49 561 9301-0 · info@k-plus-s.com · www.kpluss.com

Ein Unternehmen der K+S

