

nekafor® 15

Bezeichnung	nekafor® 15 Calciumcarbonat, CaCO ₃ Düngekalk/Kalksteinmehl; Kalkstein, feine Qualität Trocken lagern	
Hersteller	Kalkfabrik Netstal AG, CH-8754 Netstal/Schweiz Tel. +41 55 646 91 11/Fax +41 55 646 92 66/Internet: www.kfn.ch Auskunft: Marketing und Vertrieb/Tel. +41 55 646 92 16 E-Mail: info@kfn.ch	
Chemische Analyse	CaCO ₃ (entspricht ca. 37 % Ca)	ca. 92 %
	MgCO ₃ (entspricht ca. 0.6 % Mg)	ca. 2 %
	Neutralisierende Wirkung (Summe aus CaO und MgO)	52.5 %
	CaO	51.5 %
	MgO	1.0 %
	Al ₂ O ₃	1.1 %
	Fe ₂ O ₃	0.13 %
	SiO ₂	1.35 %
Physikalische Daten	Schüttdichte	1.1 g/cm ³
	Feuchtigkeit	0.04 %
	Siebanalyse Rückstand	
	Sieb 0.5 mm	0.0 %
	Sieb 0.125 mm	2.7 %
	Sieb 0.063 mm	20.9 %
Lieferformen	nekafor® 15 nekafor® 15 nekafor® 15	lose in Säcken à 20 kg in Big Bags à 1000 kg
Bemerkungen	Gebrauchsanweisung für die Düngung Die Bemessung der Menge richtet sich nach den Grundlagen für die Düngung im Acker- und Futterbau (GRUD). Das Ausbringen des Kalkes hat massvoll zu geschehen. Eine unsachgemässe Verwendung kann sich auf die Qualität der Pflanzen nachteilig auswirken und kann Gewässer gefährden. Das Produkt darf nicht angewendet werden in Naturschutzgebieten, in Riedgebieten und Mooren, in und an Hecken und Feldgehölzen, an Oberflächengewässer und in der Zone S1 von Grundwasserschutz zonen sowie in und an Wäldern. Entsorgung: Ungebrauchte Restmengen trocken aufnehmen und nach Möglichkeit weiterverwenden. Leere Verpackungen können mit dem Hauskehricht entsorgt werden. Die im Merkblatt angegebenen Daten sind Durchschnittswerte aus zahlreichen Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit. Unser Managementsystem ist nach den Normen ISO 9001, ISO 14001 und ISO 22000/FSSC 22000 zertifiziert.	