

nekapur® 2

| | | |
|----------------------------|--|-------------------------------|
| Bezeichnung | nekapur® 2 Calciumhydroxid, Ca(OH) ₂ (E 526) Gelöschter Kalk | |
| | Mindesthaltbarkeit 12 Monate Trocken lagern | |
| | Zur Herstellung von Lebensmitteln und zur Trinkwasseraufbereitung geeignet | |
| 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 | Ca(OH) ₂ | 97.8 % |
| | CaO _{gesamt} | 74.5 % |
| | MgO | 0.45 % |
| | Al ₂ O ₃ | 0.01 % |
| | Fe ₂ O ₃ | 0.01 % |
| | SiO ₂ | 0.01 % |
| | SO ₃ | 0.01 % |
| | Glühverlust | 24.7 % |
| | Feuchtigkeit | 0.31 % |
| | Gebundenes Wasser | 23.8 % |
| | CO ₂ | 0.56 % |
| Physikalische Daten | Schüttdichte (EN 459-2) | 0.46 g/cm ³ |
| | Siebanalyse (EN 459-2) | |
| | Rückstand | |
| | Sieb 0.20 mm | 0.0 % |
| | Sieb 0.09 mm | 1.63 % |
| | Weisswert (Spectro Color, R _y) | 97.0 % |
| Lieferformen | nekapur® 2 | lose |
| | nekapur® 2 | in Säcken à 25 kg |
| | nekapur® 2 | in Big Bags à 800 und 1000 kg |
| Bemerkungen | nekapur® 2 erfüllt die Anforderungen der EN 459-1 CL 90-S. Für einen sicheren Umgang mit dem Produkt sind die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt zu beachten. 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. | |

