

Bindemittel

MICROCALCE

Mikronisiertes hochreines
Kalkhydrat für spezielle Anwen-
dungen



Produktbeschreibung

MICROCALCE wird durch Löschen von Calciumoxid und anschließender Mikro-
nisierung erhalten.

Lieferung und Lagerung

MICROCALCE wird lose im Silo-LKW
oder in Papiersäcken palettiert geliefert.
MICROCALCE ist vor Feuchtigkeit zu
schützen.

Anwendungsbereich

Die Verwendung von MICROCALCE reicht von der chemischen Industrie bis zum
Bauwesen; von der Ökologie bis zu allen Anwendungen, bei denen ein hohes Maß an
Reinheit und Feinheit erforderlich ist.

Aufgrund seiner hohen Oberfläche wird es besonders in Säuregasneutralisation von
Verbrennungsanlagen und in der Keramik- und Glasindustrie verwendet.

Technische Daten nach UNI EN 459-1

Klassifizierung	CL 90-S
Titer	CaO + MgO \geq 90%
Titer	CO ₂ < 4%
Titer	S < 0,2%
Schüttdichte	< 450 kg/m ³
Feuchtigkeit	\leq 0,1%

Hinweise

MICROCALCE kann nicht als Nahrungsmittelzusatz verwendet werden, da es den
rechtlichen Anforderungen nicht entspricht. Vor Feuchtigkeit schützen.

