

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZBOŽÍ

Název: **VÁPENEC MIKROMLETÝ (Uhličitan vápenatý) K**

Charakteristika: Velmi jemně mletý vápenec, drť č. 8, třída IV
Chemické složení odpovídá normě ČSN 72 1217.

Použití: Pro technické aplikace (odsiřování, stavba silnic, gumárenský, plastikářský a ostatní průmysl) a jako krmná surovina (obsah vápníku 38%).

Ostatní názvy: Uhličitan vápenatý

CAS: 1317-65-3

EINECS: 215-279-6

Vzorec: CaCO₃

Vzhled: Bílo-šedý prášek

Specifikace jakosti, parametry:

Parametr	MJ	Hodnota
Uhličitan vápenatý	%	Min. 93,0
Vlhkost	%	Max. 1,0
Zbytek na síti 0,5 mm	%	Max. 1,5
Zbytek na síti 0,09	%	Max. 20

Pokyny pro skladování: Skladujte na čistém, suchém, dobře větraném místě. Chraňte před vlhkostí.

Doba expirace: 24 měsíců

Balení: Papírové pytle po 50 kg

REACH: Výjimka z povinnosti registrace (přírodní materiál).

OQEMA, s.r.o.

Těšínská 222, 739 34 Šenov, Czech Republic

IČ: 63988186, DIČ: CZ63988186, bankovní spojení: KB Havířov, č. účtu 21507-791/0100

Tel.: +420 597 485 910, fax: +420 596 831 102, datová schránka: 9herxwv, e-mail: oqema@oqema.cz; oqema@oqema.cz

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 38395

Společnost je držitelem certifikátu QMS dle ISO 9001 a EMS dle ISO 14001