

veziva

MICROCALCE

Mikronizirani hidrat vapna visoke čistoće za posebne uporabe ("cvi-jet vapna")



Opis proizvoda

MICROCALCE se dobiva gašenjem kalcijevog oksida visoke čistoće i naknadnim tretmanom mikronizacije i klasifikacije.

Isporuka i skladištenje

MICROCALCE se isporučuje u vrećama na omotanim paletama ili rasuto, u autocisternama.

Skladištiti na svježem, suhom i ne prozračivanom mjestu. Održati pakovanje čitavim.

Kvaliteta i podrška

Suvremeno automatizirano postrojenje jamči visoku proizvodnost i stalnu kontrolu nad svakim procesom obrade. Kvalitetu jamče svakodnevne laboratorijske kontrole. Kvalificirano tehničko osoblje na raspolaganju je za pružanje podrške na gradilištu, te za davanje savjeta korisnih za upotrebu.

Polja primjene

Primjena MICROCALCE kreće se od kemijske industrije do građevinarstva, od industrije štavljenja, do sektora ekologije, te u svim primjenama u kojima se zahtijeva visoki stupanj čistoće i finoće. Zahvaljujući svojoj visokoj specifičnoj površini nalazi posebnu primjenu u obradi dimova, kiselina, u postrojenjima termozbrinjavanja, u termoelektričnim centralama i u industriji keramike i stakla.

Tehnički podaci po normi UNI EN 459-1

Klasifikacija	CL 90-S
Naziv	CaO + MgO ≥ 90%
Naziv	CO ₂ < 4%
Naziv	S < 0,2%
Specifična težina na kupu	< 450 kg/m ³ det.in caduta lib.
Vlažnost	≤ 0,1%

Upozorenja

Proizvod nije uporabiv kao prehrambeni aditiv obzirom da nije u skladu sa zahtjevima iz Rješenja Ministarstva br. 356/1997. Osjetljiv na vlagu.

