



Minokca® CB-7 (Superplasticizer for Concrete Cement Brick)

DESCRIPTION

CB-7 is specially designed for production of cement bricks. It can make the brick more stronger and resist to breakage during production process.

APPLICATION INSTRUCTION

CB-7 is suggested to use in all cement brick production. It can support good surface appearance and good shaped in corners of brick. In addition, it enhances strength of the bricks.

ADVANTAGES

CB-7 shall provide following advantages in cement brick production.

- (a) Expedite hardening process of cement bricks and increase higher number of production rate.
- (b) Increase rheoplastic properties during fresh condition and higher strength in hardening conditions.
- (c) Save cement consumption in production, being smooth surface , good shaped in corners and attractive colors in bricks.

TECHNICAL DATA

Type	- Superplasticizer for cement brick
Supporting Power	- Expedite hardening process and inceras the strength
Appearance	- Brownish liquid
Dosage	- 1%by weight of binding cement

STORAGE

The product shall be used within 6 months from the date of production. It shall be stored in cool place and protect from direct sunlight and other heat source.

PACKING

200 liters drum , 20 liters pail and 1 liter bottle.





Minokca® CB-7 (ကွန်ကရစ်အုတ်အားတိုးဆေး)

ဖော်ပြချက်

CB-7သည် ကွန်ကရစ်အုတ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အုတ်အရည်အသွေး မြင့်မားစေရန် အထောက်အကူပြု အားတိုးဆေးရည်ဖြစ်ပါသည်။

အသုံးပြုရသောနေရာများ

CB-7သည် ဘိလပ်မြေအသုံးပြု၍ ထုတ်လုပ်သော မည်သည့်အုတ်လုပ်ငန်းတွင်မဆို အသုံးပြု နိုင်ပါသည်။ အုတ်မျက်နှာပြင်နှင့်ထောင့်ချိုးများသေသပ်လှပစေလိုခြင်းနှင့် အုတ်သားများ လျှင်မြန်စွာ မာကြောကျစ်လစ်စေနိုင်ရန် ထည့်သွင်းအသုံးပြုရသော ဆေးရည်ဖြစ်ပါသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများ

- CB-7 ကို အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် အောက်ပါအကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်ပါသည်။
 - အခဲမြန်စေသောကြောင့် အုတ်သားများ လျှင်မြန်စွာ မာကြောကျစ်လစ်နိုင်သဖြင့် အချိန်တိုအတွင်း အုတ်အလုံးရေများများ ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။
 - အုတ်အတွင်းပါဝင်ပစ္စည်းများ၏ စေးကပ်တွဲဆက်မှု ပိုမိုကောင်းသောကြောင့် အုတ်ကို ပို၍ မာကြောကျစ်လစ်စေပါသည်။
 - ဘိလပ်မြေကို လျှော့ချ၍ သုံးနိုင်ခြင်း၊ ထောင့်ချိုးများသေသပ်ခြင်းနှင့် မျက်နှာပြင် ချောမွတ်ခြင်း၊ အရောင်အသွေးလှပစေခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိစေနိုင်ပါသည်။

နည်းပညာဆိုင်ရာအချက်အလက်များ

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| အမျိုးအစား | - ကွန်ကရစ်အုတ်အားတိုးဆေးရည် |
| ထုတ်ပေးသည့်စွမ်းအင် | - အခဲမြန်၍ အားတိုးစေသည် |
| အရောင် | - အညိုရောင်အရည် |
| စံနှုန်း | - ဘိလပ်မြေအလေးချိန်၏ ၁% |

ထုတ်ပိုးမှု

- တစ်ပေပါလျှင် ၂၀၀ လီတာ
- ပလတ်စတစ် တစ်ပုံးလျှင် ၂၀ လီတာ
- ပလတ်စတစ် တစ်ဗူးလျှင် ၁ လီတာ