

BORCET BRY 200

Lepiszczce do brykietów

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

BORCET BRY 200 jest preparatem wytwarzanym na bazie modyfikowanych węglowodanów. Produkt jest nietoksyczny i biodegradowalny.

ZASTOSOWANIE

BORCET BRY 200 stosuje się jako lepiszcze do produkcji brykietów i pelletu. Proponowane dawki zależą od rodzaju i stopnia rozdrobnienia brykietowanego miazła i wynoszą:

- Miazł węgla drzewnego: 4 - 7 %
- Miazł węgla kamiennego: 1 - 4 %
- Miazł węgla brunatnego: 5 - 7%
- Miazł tlenków żelaza: 2 - 4%

DANE TECHNICZNE

Postać handlowa	proszek
Barwa	lekko kremowa
Zapach	charakterystyczny
pH	5 – 7
Wilgotność	najwyżej 12% wag.
Popiół	najwyżej 0,8% wag.

PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach suchych i przewiewnych. Chronić przed wilgocią.

OPAKOWANIA: worki 25 kg, worki big-bag 750 kg lub wg uzgodnień z Odbiorcą.

TRANSPORT: Dowolnymi środkami transportu zabezpieczonymi przed opadami atmosferycznymi.

UWAGA: Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej opierają się na doświadczeniach praktycznych oraz na wynikach naszych badań laboratoryjnych i w żadnym przypadku nie stanowią prawnej gwarancji właściwości, ponieważ nie mamy wpływu ani na różnorodność, ani na sposób stosowania materiałów używanych w powiązaniu z naszymi wyrobami. **Zalecamy klientom przeprowadzenie własnych prób dla określenia przydatności produktu.**

Wydanie 2, styczeń 2015 r. Niniejsze wydanie zastępuje poprzednie.