

ACB 3118

PHỤ GIA TRỢ NGHIỀN CHO XI LÒ CAO.

THUỘC TÍNH SẢN PHẨM:

- Tăng năng suất máy nghiền xi.
- Giảm sự tái kết tụ của các hạt xi đã nghiền mịn.
- Cải thiện tính chất vật lý của nguyên liệu.
- Giảm chi phí năng lượng nghiền.
- Tối ưu hóa phân bố cỡ hạt của xi.

ỨNG DỤNG:

- Nghiền xi lò cao.
- Phù hợp với máy nghiền bi, nghiền đứng.

GHI CHÚ:

- ACB 3118** là chất trợ nghiền hoạt tính được thiết kế đặc biệt để tăng năng suất các trạm nghiền.
- Sản phẩm được thiết kế đặc biệt để đạt được cải thiện phát triển cường độ sớm cho xi măng xi với lượng thay thế Clinker cao.
- Cải thiện hiệu quả của máy nghiền chu trình kín nhờ ngăn hiện tượng bám dính trên thiết bị nghiền, vách ngăn và lớp lót mà vẫn đảm bảo độ mịn của xi măng. Do hiện tượng tái kết tụ của các hạt sau nghiền giảm, lượng hồi lưu về máy nghiền giảm từ đó nâng cao hiệu quả trợ nghiền.
- Có thể được bơm trực tiếp vào máy nghiền hoặc lên băng tải vận chuyển nguyên liệu trước máy nghiền.
- Tuyệt đối không pha trộn với các sản phẩm khác.
- Không chứa các chất độc hại, an toàn khi sử dụng với các nguyên tắc an toàn trong xây dựng. Ví dụ như sử dụng găng tay, kính an toàn,...
- Tránh tiếp xúc với thực phẩm và đồ dùng, tránh tiếp xúc lâu với da. Trong trường hợp nhiễm bẩn cần rửa kỹ bằng nước. Khi bị văng lên mắt hoặc miệng, cần rửa kỹ bằng nước sạch và tìm hỗ trợ y tế ngay lập tức.
- Bảo quản nơi khô thoáng, tránh ánh nắng trực tiếp ở khoảng nhiệt độ +5°C đến +35°C.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Đặc điểm	Đơn vị	Thông số	Nhận xét
Tỷ trọng	kg/lít	1.05 ± 0.05	
Liều lượng	kg	0.6 – 1.2	Trên 1000 kg xi

ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM:

Màu sắc	Màu từ trong suốt đến vàng nhạt.
Dạng	Chất lỏng
Hạn sử dụng	12 tháng
Hình thức đóng gói	Phuy 200 L; 1000 L IBC; Xe chuyên dụng.

Lưu ý: Các sản phẩm được dựa trên các kết quả kiểm tra trong phòng thí nghiệm và có thể thay đổi theo thực tế. Để xác định tính phù hợp kỹ thuật của từng sản phẩm, các thông số cần được thực hiện theo các điều kiện áp dụng, mục đích ứng dụng và đặc biệt là điều kiện tại hiện trường. Dữ liệu đưa ra dựa trên các quy tắc kỹ thuật được chấp thuận và đã được theo dõi trong quá trình ứng dụng. Chúng tôi hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính chính xác của số liệu trong các điều khoản và điều kiện được thỏa thuận trong việc bán hàng, giao hàng và dịch vụ của mình. Các khuyến nghị của nhân viên liên quan đến số liệu trong bảng trên chỉ có giá trị khi được lập thành văn bản. Các quy tắc về kỹ thuật bắt buộc phải được thực hiện.

Phiên bản **01/2025** đã có một số thay đổi về thông tin kỹ thuật. Các phiên bản trước không còn giá trị sử dụng. Phiên bản này có giá trị cho đến khi ấn bản mới được phát hành.

CÔNG TY CỔ PHẦN MC-BIFI BAUCHEMIE

TP. Hà Nội: 814/3 Đường Láng, P. Láng Thượng, Q. Đống Đa, TP. Hà Nội

TP. Đà Nẵng: 91 Lê Văn Duyệt, P. Nại Hiên Đông, Q. Sơn Trà, TP. Đà Nẵng

TP.HCM: Số Y13, Đường 29, KDC Phước Kiên A, X. Phước Kiên, H. Nhà Bè, TP.HCM

Email: info@mcbifi-bauchemie.vn | Website: www.mcbifi-bauchemie.com