

BIFI CR39

BIFI CROME (VI) REDUCER

Phụ gia trợ nghiền, khử Chromium(VI) cho xi măng

Thuộc tính sản phẩm

- Giảm, khử Chromium(VI) xuống dưới 2ppm theo tiêu chuẩn “EU Directive 2003/53/EC”
- Là phụ gia lỏng được chế tạo bằng dung dịch TIN II Chloride
- Sử dụng để làm giảm mức độ các ion crom có thể hòa tan (VI)

Ứng dụng

- Nghiền xi măng theo tiêu chuẩn EN197-1 loại I đến V, và xi măng cao nhôm.
- Nghiền các chủng loại xi măng theo ASTM
- Nghiền các chủng loại xi măng theo TCVN
- Phù hợp với máy nghiền bi, nghiền đứng và Horromill

Ghi chú

- **BIFI CR39** là chất trợ nghiền được thiết kế đặc biệt có tác dụng giảm, khử chromium (VI) trong xi măng poocăng và xi măng poocăng hỗn hợp.
- Tác dụng giảm, khử chromium (VI) được sử dụng với liều dùng 40-60ppm **BIFI CR39** cho 1ppm Cr(VI). Liều dùng chính xác phụ thuộc vào hàm lượng Cr(VI) trong xi măng, điều kiện bảo quản xi măng, thời gian có hiệu lực cần thiết và được xác định thông qua các thử nghiệm.
- Khả năng duy trì hiệu quả của **BIFI CR39** có thể lên tới 3-4 tháng sau khi pha trộn với xi măng trong điều kiện bảo quản tốt.
- Sản phẩm được sử dụng ngay và không được phép pha loãng với nước trong quá trình sử dụng.
- 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.
- Có thể dùng với tất cả các loại xi măng tiêu chuẩn cũng như xi măng bèn sulfat
- 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.
- Để nơi khô thoáng, tránh ánh nắng trực tiếp

Thông số kỹ thuật BIFI CR39

Đặc điểm	Đặc điểm	Đặc điểm	Đặc điểm
Tỷ trọng	Tỷ trọng	Tỷ trọng	Tỷ trọng
Liều lượng	Liều lượng	Liều lượng	Liều lượng
pH (20°C)	pH (20°C)	pH (20°C)	pH (20°C)
Hàm lượng Chloride	Hàm lượng Chloride	Hàm lượng Chloride	Hàm lượng Chloride

Đặc tính sản phẩm

Tiêu chuẩn	Phù hợp với tiêu chuẩn ASTM C465-16
Màu sắc	Vàng mờ
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 07/17 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.

MC-BIFI Bauchemie JSC.

Hanoi: 814/3 Lang street, Lang Thuong ward, Dong Da District, Hanoi, Vietnam
Da Nang: 91 Le Van Duyet, Nai Hien Dong ward, Son Tra District, Danang, Vietnam
HCM city: No.77, 17 Street, An Phu Ward, 02 District, Ho Chi Minh City, Vietnam
Website: www.mcbifi-bauchemie.com

• Tel: (+84) 24 3775 5312 • Fax: (+84) 24 3775 9607
• Tel: (+84) 23 6355 6869 • Fax: (+84) 23 6355 6969
• Tel: (+84) 28 6287 3585 • Fax: (+84) 28 6287 3585