AFLUX 42M

**Chức năng**

Chất phân tán và chất bôi trơn cho các hợp chất dựa trên tất cả các loại cao su tổng hợp, đặc biệt là SBR, NBR, CR và EPDM.

**Mô tả Sản phẩm**

Thành phần: hỗn hợp khan của rượu béo và chất béo

este axit với khối lượng phân tử đã chọn

Xuất hiện: viên màu nâu nhạt đến nâu

Mật độ, 20 ° C: xấp xỉ 900 kg / m3

Điểm đông đặc: 85 ± 5 ° C

Sự đổi màu của các chất lưu hóa: không ai

Tính chất sinh lý: xem bảng dữ liệu an toàn vật liệu

**Sử dụng**

Phương thức hoạt động: Aflux 42 M là chất phân tán tuyệt vời của chất độn và hóa chất. Nó làm tăng

độ dẻo của hợp chất xanh và cải thiện tính chất dòng chảy. Aflux 42 M tăng khả năng phun và tốc độ phun trong sản xuất hồ và tạo ra một bề mặt nhẵn mịn cho các khuôn ép phun và các tấm cán. Aflux 42 M hầu như không ảnh hưởng đến các đặc tính lưu hóa.

Chế biến: Aflux 42 M có thể được kết hợp cả trên máy nghiền mở và máy trộn bên trong. Nên thêm nó cùng với chất độn.

Liều dùng: nói chung: 2-5 phr, theo NBR: 2-4 phr

Ứng dụng: Dùng cho tất cả các loại cao su bao gồm EPDM và CR. Đối với kỹ thuật đúc và tiêm

mặt hàng các loại, giày dép. Đối với các quá trình lưu hóa liên tục (LCM, UHF) và ép phun.

Bao bì

Túi giấy 20 kg trên đường trượt 600 kg

Điều kiện lưu kho ổn định: Trong các thùng kín ban đầu trong điều kiện khô và mát ba năm

Vận chuyển

Để biết thêm thông tin xử lý về Aflux 42 M, vui lòng tham khảo bảng dữ liệu an toàn.