

Scheda tecnica

WK CAL 2321

08.01.07

Prodotto polivalente multifunzionale per il trattamento delle acque

DESCRIZIONE

Il WK CAL 2321 è un prodotto particolarmente indicato per acqua di alimento caldaie aventi una durezza non superiore ai 50 °F e acque di circuiti chiusi caldi e freddi, in quanto la sua funzione principale è quella di inibire i fenomeni di corrosione e di prevenire quelli di precipitazione di depositi calcarei.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto viene immesso dal sistema di dosaggio automatico in funzione e in modo proporzionale al volume dell'acqua nel circuito direttamente sulla linea di alimento della caldaia o di reintegro dei circuiti chiusi. Il dosaggio varia a seconda delle caratteristiche dell'acqua di alimento, mediamente è compreso tra 15 e 30 gr/mc di acqua.

COMPOSIZIONE

Stato fisico:	liquido
Colore:	incolore
Odore:	caratteristico
pH (tal quale):	~ 12 - 12,5
Densità a 20°C:	1,1 g/ml

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto se ingerito è tossico. Trattandosi di un prodotto alcalino, evitare il contatto con gli occhi e le mucose. Nel caso di contatto accidentale lavare abbondantemente con acqua corrente.



LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA.

IL SERVIZIO TECNICO DI WELLKEM È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO.

Indirizzo e-mail di emergenza: info@wellkem.it