



enki[®]
Sistemi trattamento acqua



Kinetico[®]
water systems

Distributore Autorizzato

ASSOCIAZIONE AQUA ITALIA
Associazione costruttori impianti e componenti
per il trattamento delle acque primarie

FEDERATA
ANIMA[®]
Federazione delle Associazioni Nazionali
dell'Industria Meccanica Varia ed Affine



1 risma di carta bianca produce 5 Kg di CO₂
1 risma di carta riciclata invece produce 2 Kg di CO₂
Riciclare il 20% della carta significa salvare 5 milioni di alberi,
evitare la costruzione di 1 centrale elettrica
e l'uso di 400 miliardi di litri di acqua.

EK303

Data emissione: 11/06/2014
Data revisione: 28/11/2014
N. revisione: 01

DECAPANTE DEGLI OSSIDI DI FERRO

EK303 è un decapante formulato per la rimozione degli ossidi di ferro dagli impianti e dai circuiti chiusi ad uso civile sia per riscaldamento, sia per raffrescamento. La sua specifica formulazione permette la rimozione dei depositi di ossidi metallici, misti eventualmente a limo biologico o calcare, disperdendo le particelle ed impedendone di nuovo la precipitazione. EK303 è specificatamente formulato per decapaggi brevi ad elevate temperature (> 70 °C).

- * Rimuove efficacemente gli ossidi di ferro.
- * Efficace su depositi misti (limo, ossidi di ferro, calcare).
- * Liquido di facile uso e semplice analisi.
- * Sicuro nell'applicazione, non pericoloso.

DOSAGGIO

EK303 viene applicato ad un dosaggio da 80 a 120 kg/m³ di soluzione decapante (ovvero 3 – 5 % in soluzione). Il nostro consulente autorizzato Vi suggerirà le condizioni di applicazione più idonee per la pulizia del Vostro impianto, in funzione del tempo disponibile, della natura del deposito e della temperatura possibile di esercizio. EK303 viene utilizzato con l'ausilio fondamentale di sistemi di pompaggio e filtrazione esterni al circuito.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto..... liquido giallognolo
Peso specifico (g/cm³)..... 1,11 a 25 °C
pH tal quale..... 6,0
Punto di congelamento..... -5 °C

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Tenere al di fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto accidentale lavare abbondantemente con acqua e richiedere l'assistenza medica per i casi di arrossamento persistente. Il prodotto non contiene sostanze considerate tossiche per l'ambiente. Per maggiori informazioni su stoccaggio, manipolazione e misure di emergenza, consultare la scheda di sicurezza del prodotto. Usi del prodotto diversi da quelli sopra descritti devono essere autorizzati e concordati dal nostro personale tecnico.

IMBALLAGGIO

EK303 viene fornito in:
- Taniche da 10 kg

Confezioni a perdere (Su richiesta sono disponibili anche altri formati di imballo).

SERVIZIO TECNICO

Il ns. personale del Settore Tecnico è a Vostra disposizione per lo studio e la realizzazione dei processi mediante l'uso dei nostri prodotti e per fornirVi ogni eventuale chiarimento per l'impiego ottimale.



enki[®]
Sistemi trattamento acqua

Enki s.r.l

Via A. Locatelli 13/E - 24020 Ranica (BG)
Tel. 035.4123378 - Fax 035.4536194

www.enkiwater.it - enki@enkiwater.it - enki@pec.enkiwater.it

Numero Verde Gratuito
800-132997