

LIÊN HỆ

Công ty TNHH CAMIX

34-36, Đường 57A, P.Tân Tạo,
Q.Bình Tân, Tp.Hồ Chí Minh

☎ (028) 3601 5966

☎ (028) 5407 3938

✉ info@camix.com.vn

Bộ phận dịch vụ

Tư vấn:

☎ (08) 5407 3940 - Ext: 501

☎ (028) 5407 3938 - Ext: 501

☎ Hotline: 0913 318 237

✉ consultancy@camix.com.vn

Chăm sóc khách hàng:

☎ (028) 3601 5966 - Ext: 502

☎ (028) 5407 3938 - Ext: 502

☎ Hotline: 0903 318 778

✉ service@camix.com.vn

Xưởng chế tạo

☎ (028) 3601 5966 - Ext: 503

☎ (028) 5407 3938 - Ext: 503

✉ workshop@camix.com.vn



Những câu hỏi thường gặp

[FORM ĐẶT CÂU HỎI](#)

Q Bồn tách dầu mỡ cho nhà hàng mà chúng tôi đang sử dụng hiện nay thực ra rất kém hiệu quả, hãy tư vấn cho chúng tôi loại nào tốt hơn để chúng tôi đầu tư ?



A Nếu như bạn không có nhiều thời gian và đang rất muốn biết ngay các thông tin hữu ích về sản phẩm thì nhấn luôn vào đường link sau: Bồn tách dầu mỡ cho nhà hàng Còn ngược lại, nếu có dư thời gian thì bạn cũng nên tham khảo các thông tin dưới đây: Bồn tách dầu mỡ cho nhà hàng - Cấu tạo ? Bồn tách dầu mỡ truyền thống mà các nhà hàng thường dùng từ trước tới nay hầu hết có cấu ...

[» CHI TIẾT](#)

Q Chúng tôi đang tìm kiếm Công ty Xử lý nước thải khách sạn uy tín, mong được trợ giúp ?



A Tại Việt Nam có rất nhiều Công ty xử lý nước thải khách sạn, tập trung nhiều nhất tại Thành phố Hồ Chí Minh, kế sau là Hà Nội & các Thành phố lớn khác. Tuy nhiên để tìm kiếm & lựa chọn đơn vị phù hợp lại không phải là điều dễ dàng. Tìm kiếm Công ty xử lý nước thải khách sạn uy tín - Gặp gỡ & trao đổi ? Để hiệu đối tác của mình, tốt nhất là bạn nên mời họ tới gặp gỡ & trao ...

[» CHI TIẾT](#)

Q Trước khi đặt mua hàng, xin Quý Công ty hướng dẫn cách sử dụng hóa chất xử lý màu nước thải ?



A Có rất nhiều loại nước thải khác nhau (mía đường, dệt nhuộm, cao su, khoai mì...) với màu sắc khác nhau (đen, đỏ, nâu, vàng...) và mức độ ô nhiễm màu (nặng, nhẹ) cũng khác nhau. Do vậy sẽ không có một công thức "cứng nhắc", nhưng sẽ có một nguyên lý chung cho việc sử dụng hóa chất xử lý màu nước thải như sau: Hướng dẫn xử lý màu nước thải bằng hóa chất, thực nghiệm trước khi ứng dụng đại ...

[» CHI TIẾT](#)

Q Các phương pháp khử màu nước thải và phương pháp nào đang được ứng dụng phổ biến tại Việt Nam ?



A Khử màu nước nói chung & khử màu nước thải nói riêng là vấn đề không dễ dàng và ngày càng nhận được sự quan tâm nhiều hơn của doanh nghiệp & cộng đồng. Chúng tôi xin liệt kê một số phương pháp chính để khử màu nước thải như sau: Phương pháp khử màu nước thải bằng than hoạt tính Như bạn đã biết, than hoạt tính là chất có khả năng hấp phụ màu và mùi rất cao, do vậy nó không chỉ khử ...

>> CHI TIẾT

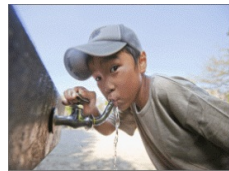
Q Với số lượng công nhân may mặc rất đông, chi phí mua nước uống đóng bình quá tốn kém. Vậy có cách nào tiết giảm chi phí ?



A Nước uống đóng bình thường chỉ dành cho nhân viên gián tiếp với số lượng hạn chế làm việc tại văn phòng. Còn đối với công nhân may mặc với số lượng lớn, có khi lên tới vài ngàn người thì chi phí mua nước uống đóng bình quả là con số đáng suy nghĩ. Nước uống cho công nhân may mặc, để họ tự lo ? Công nhân may mặc thường làm trong khu công nghiệp, xa các quán xá bán nước. Nếu để họ tự lo thì ...

>> CHI TIẾT

Q Có cách nào xử lý nước uống liền mà không cần đun sôi ?



A Trong đời sống công nghiệp hiện đại như ngày nay, việc đun sôi nước xong rồi đợi cho nguội trở thành vấn đề cách rạch, phiền phức. Vậy có giải pháp nào thuận tiện hơn ? Xử lý nước uống liền không cần đun sôi bằng cách nào ? Thiết bị UV khử trùng do CAMIX chế tạo cho phép diệt khuẩn nước triệt để, nhanh chóng và đặc biệt tiện lợi là uống được ngay mà không phải chờ đợi "nước nguội" như ...

>> CHI TIẾT

Q Hãy tư vấn cho chúng tôi biết cách xử lý nước cho việc nuôi thủy sản ?



A Môi trường nước cho việc nuôi thủy sản rất quan trọng, đặc biệt trong những năm gần đây khi các nhà máy, xí nghiệp, xưởng chế biến... mọc lên tràn lan và thiếu sự kiểm soát chặt chẽ về mặt quản lý môi trường, dẫn đến nguồn nước bị ô nhiễm, cả nguồn nước mặt lẫn nguồn nước ngầm. Hướng dẫn xử lý nước nuôi thủy sản, ô nhiễm hữu cơ ? Các chất hữu cơ trong môi trường kị khí sẽ bị phân hủy ...

>> CHI TIẾT

Q Vừa qua trại nuôi cá của chúng tôi bị chết rất nhiều mà nguyên nhân là do người nuôi đã tống một lượng lớn hóa chất diệt khuẩn xuống hồ. Vậy cho hỏi có phương pháp diệt khuẩn nào khác an toàn hơn không ?



A Chúng tôi thành thật chia buồn và cũng hiểu thực trạng nuôi thủy sản hiện nay. Rất nhiều người nuôi không nắm chắc kỹ thuật mà làm theo thói quen hay kinh nghiệm dân gian. Chúng tôi xin đưa ra một số thông tin để các anh tham khảo như sau: Phương pháp khử trùng nước nuôi thủy sản bằng hóa chất có hại như thế nào ? Với việc dùng hóa chất một cách tràn lan trong hồ nuôi, trong thức ăn... ..

>> CHI TIẾT

