



W E L L K E M
● ● ●



LINEA PRODOTTI

INDICE

Circuiti Tecnologici	2
-----------------------------------	---

CIRCUITI TECNOLOGICI



WK TOR 2334

STABILIZZANTE/DISPERDENTE DELL'ACQUA PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO AD ACQUA RICIRCOLATA.

Prodotto specifico per prevenire depositi di carbonato di calcio e corrosioni negli scambiatori di calore e negli impianti di raffreddamento con torre evaporativi o a perdere.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)



WK P

ANTIALGHE PER BACINO TORRI DI RAFFREDDAMENTO

Il WK P è costituito da una efficace combinazione di biocidi dall'elevato potere disperdente, batteriostatico ed emulsionante.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 20 lt;
- Fusto da 220 lt;
- Cisterna da 1000 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)



WK TOR 2334 R

STABILIZZANTE/DISPERDENTE DELL'ACQUA PER SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO A TORRI EVAPORATIVE.

Prodotto specifico per prevenire depositi di carbonato di calcio e corrosioni negli scambiatori di calore e negli impianti di raffreddamento con torre evaporativi o a perdere.

DISPONIBILE IN:

- Tanica da 22 kg;
- Fusto da 240 kg;
- Cisterna da 1100 kg.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)



WK TOR 236

ANTICORROSIVO PER RAME E SUE LEGHE

Prodotto anticorrosivo per rame e sue leghe per circuiti di raffreddamento.

- Tanica da 20 lt;
- Fusto da 220 lt;
- Cisterna da 1000 lt.

Stato

Liquido

Categoria: [Circuiti Tecnologici](#)

