



T I E F F E
CHEMICAL SOLVING

Bollettino Tecnico

ACQUABRITE ECO HW PL

DETERGENTE ALCALINO CLORINATO PER LAVASTOVIGLIE CON ACQUE DURE

E' un detergente liquido alcalino clorinato realizzato per il lavaggio meccanico in lavastoviglie a capottina, tunnel od a cestello, di vasellame con elevata presenza di residui amidacei o particolarmente sporchi.

E' un prodotto contenente addolcenti per garantire una forte azione sequestrante in particolare presenza di acque dure.

Contiene agenti tamponanti e cloro libero che esercita una efficace azione di sanificazione durante il ciclo di lavaggio.

Non e' di uso sicuro su oggetti di alluminio.

ISTRUZIONI PER L'USO

Si utilizza alla concentrazione di 2 - 5 ml per litro di acqua in funzione della reale sporcizia , della velocita' della catena del tunnel di lavaggio, ecc.

Puo' essere utilizzato con acqua mediamente dura, fino a 20°F di durezza.

Si consiglia di effettuare il dosaggio del detergente per mezzo di appositi dosatori elettronici automatici, che ne permettono un accurato controllo e dosaggio nel ciclo di lavaggio.

In generale si consigliano le seguenti condizioni:

- concentrazione : 2 - 5 ml/l
- temperatura : 50 - 55°C
- durata lavaggio : 30 sec. minimo

Durante il lavaggio ed il risciacquo tutta la superficie delle stoviglie e del vasellame deve essere investita dalla soluzione; controllare periodicamente che gli ugelli non siano ostruiti e disincrostare periodicamente (es. mensilmente) la lavastoviglie con REMOKAL.

DOSAGGI

secondo durezza dell'acqua in °F

dolce (0-15)	2-3 g/l
media (15-25)	3-4 g/l
dura (più di 25)	5-7 g/l

PRECAUZIONI

Consultare la scheda informativa in materia di sicurezza.