



BIOXIGEM

**ADDITIVO AD AZIONE SBIANCANTE, BATTERICIDA,
COMBATTE GLI ODORI SGRADAVOLI**

Le informazioni contenute in questa scheda sono suggerite dalla nostra esperienza. È indispensabile adattarle alle varie situazioni e, pertanto, non implicano la nostra responsabilità.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	liquido viscoso biancastro
Costituzione chimica:	compound a base di acido ftalimmido perossiesanoico (PAP)
Carica ionica:	anionica
pH:	5.0 ± 0,5
Solubilità in acqua:	dispersibile
Stabilità al magazzinaggio:	ottima alle normali condizioni ambientali

PROPRIETÀ

BIOXIGEM è un formulato viscoso e biancastro in fase acquosa contenente circa il 5% di PAP, agisce da sbiancante e disinfettante nel lavaggio di tutti i tessuti in particolare ospedaliero. Grazie alla sua funzione battericida è in grado di eliminare tutti gli odori derivanti dalle proliferazioni batteriche.

BIOXIGEM è un agente chimico di nuova generazione in accordo con la direttive europee 67/548/EEC sui detersivi e con la BPD 98/8/CE sui biocidi.

BIOXIGEM raggiunge il massimo della sua attività già a 40°C con pH 8.9-9.5 (con eventuale additivazione di sodio carbonato o ammoniaca), questo consente di ottenere ottimi risultati anche su capi che non possono essere lavati ad alte temperature ottenendo così anche un risparmio di tempo e di energia.

MODALITÀ D'USO

Il prodotto deve essere impiegato da solo o in unione con il normale detersivo nella quantità di 3-4 g/l a temperature comprese tra i 30-40°C.