

# Aleadet B-35

## COMPOSIZIONE

Soluzione liquida a base di Perossido di Idrogeno.

## CARATTERISTICHE GENERALI

Aspetto: liquido limpido incolore.

**B 35** è una formulazione a base di acqua ossigenata formulata per le applicazioni nei processi di confezionamento per la sterilizzazione del poliacoppiato e dei materiali di confezionamento in plastica.

## APPLICAZIONI

**B 35** è una soluzione al 35% di acqua ossigenata arricchita di stabilizzanti per prolungare l'efficacia del principio attivo.

**B 35** ha un residuo massimo pari a 150 mg/kg a 105°C.

**B 35**, dopo l'evaporazione, non lascia residui che possano avere effetti sulla qualità dell'alimento.

Studiato per la tecnologia di non residualità nelle operazioni in asettico, aumenta la produttività della macchina.

## MODALITA' D'USO

Mettere a contatto i materiali di confezionamento con il prodotto tal quale. In caso di utilizzo per soluzioni sanizzanti diluire il prodotto a concentrazioni variabili in funzione dell'acqua utilizzata e dell'ambiente di utilizzo. Compatibile con Acciaio, Materiali Plastici e Poliacoppiati. Eventuali residui di prodotto vengono eliminati per evaporazione.

Per informazioni relative alla manipolazione ed allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

## CONFEZIONI DISPONIBILI

Tanica 10 kg    Tanica 20 kg

## CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Confezione chiusa: conservare in luogo fresco (temperatura inferiore a 25°C), asciutto e ventilato.

Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare come sopra indicato; consumare rapidamente.



**ALEA**  
Evolution

Via Sandro Pertini, 12  
40062 Molinella (BO) - ITALIA  
Tel. +39 051 88 7052  
+39 346 58 33 882  
info@alea-evolution.com  
alea-evolution@pec.it  
alea-evolution.com  
CF - P.IVA 02944251202  
Cod. REA BO-479327  
Capitale sociale € 40.000,00 i.v.

