

## ISTRUZIONI PER L'USO

Nastro con indicatore di viraggio (indicatori di Tipo 1 e1) **DRY**

### DESCRIZIONE /

**Ref. TT 6120:** per cicli di sterilizzazione a calore secco  
**Viraggio colore da verde a marrone**

Nastro monoadesivo con indicatore di processo, concepito per la chiusura di imballi da utilizzare nei processi di sterilizzazione a calore secco. Resistente alle alte temperature e all'umidità, è dotato di elevata adesione sui vari tipi di teli, metalli, plastiche, no woven e carte. **Il prodotto non è in alcun modo destinato alla convalida del processo di sterilizzazione.**

### INDICAZIONI PER L'USO /

Cicli a calore secco: durante il processo di sterilizzazione l'indicatore stampato sul nastro cambia colore dal verde al marrone.

### CONDIZIONI MINIME DI STERILIZZAZIONE / MINIMUM STERILIZATION CONDITIONS

(secondo norma UNI EN ISO 11140-1:2014 Tipo 1 e1 – according to UNI EN ISO 11140-1:2014 Type 1 e1)

Cicli a calore secco: a 160°C il tempo minimo di sterilizzazione è di 40 min

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE /

**Prima dell'utilizzo:** il prodotto deve essere conservato a temperatura ambiente al riparo da luce solare

#### **Dopo**

**l'utilizzo:** il prodotto è stabile dopo la sterilizzazione e non richiede condizioni speciali di conservazione.

### DATA DI SCADENZA / EXPIRY DATE:

Quando conservati come indicato, i nastri hanno una scadenza di 30 mesi dalla data di produzione.

### DICHIARAZIONE /

Nelle normali condizioni di sterilizzazione, gli indicatori del nastro EURO TT 6120 virano dal verde al marrone.



Produttore / Manufacturer:  
**Sicad S.p.A.**  
 Via Caduti della Liberazione, 57  
 21040 Uboldo (VA)