



METHODOLOGY APPROVED BY\*

**SGS**

# GREEN TREE CERTIFICATE

Think of  
the environment  
before printing

**Codice Lyreco: 12010858**

**Descrizione: PERFORAT MAPED GREENLOGIC 2 BUCHI 25FG**

**Produttore: WIRTH & GOFFI**

**L'esclusivo metodo di valutazione di prodotti sostenibili utilizzato da Lyreco è conforme allo standard ISO 14020 e alla guida per le dichiarazioni a carattere ambientale emanata dalla Camera di Commercio Internazionale (ICC). Per maggiori dettagli visitare [eco.lyreco.it](http://eco.lyreco.it)**

Le caratteristiche ambientali del prodotto sono indicate dal simbolo "✓".

## Auto-dichiarazioni ambientali (ISO 14021)

Compostabile:

Degradabile:

Progettato per essere disassemblato:

Prodotto più duraturo:

Energia di recupero:

Riciclabile:

Contenuto riciclato: ✓

Rifiuto pre-consumo (%): **65**

Rifiuto post-consumo (%):

Consumo energetico ridotto nell'utilizzo del prodotto:

Riduzione dell'uso di risorse nella produzione del prodotto:

Riduzione del consumo d'acqua nell'utilizzo del prodotto:

Riutilizzabile e ricaricabile:

Riduzione dei rifiuti nella produzione,  
distribuzione, uso o smaltimento del prodotto:

Ulteriori criteri significativi di sostenibilità:

## Certificazioni ambientali (ISO 14024)

Blue Angel

Nordic Swan

EU Ecolabel

NF Environnement

UTZ

AB Production

Rainforest

Japan Eco Mark

FSC Recycled

FSC

PEFC

Mirel

Taiwan Green Mark



Lyreco informa che i dati contenuti in questo documento sono di proprietà del fornitore e/o del produttore del prodotto oggetto del documento stesso, e che sono stati trasmessi a Lyreco dai fornitori e/o produttori sotto la loro piena ed esclusiva responsabilità. Solo i fornitori e/o produttori saranno ritenuti responsabili in caso di informazioni errate.

\*"Il metodo Lyreco di valutazione di prodotti sostenibili" è stato valutato da SGS CTS Sustainability Services ed approvato per la Sua conformità ai principi dello standard ISO 14020 e della guida per le dichiarazioni a carattere ambientale emanata dalla Camera di Commercio Internazionale (ICC)".