

**RAPPORTO DI PROVA 321988 / 1 rev. 0 del 21/01/22**

Revisione: 0  
Ricevimento campione: 24/11/21  
Esecuzione prova: 28/12/21  
Emissione rapporto: 21/01/22  
Denominaz. campione: LED HARD WAX OIL

CHIMIVER PANSERI S.P.A.  
VIA BERGAMO, 1401  
24030 PONTIDA (BG)  
ITALIA

**Migrazione di alcuni elementi EN 71-3:2019 + A1:2021**

Descrizione del campione/categoria: olio applicato / III

Metodi di analisi:  
ICP - AES e IC - UV/VIS

Risultati:

ELEMENTO	Concentrazione
Alluminio	mg/kg 8
Antimonio	mg/kg < 1
Arsenico	mg/kg < 1
Bario	mg/kg 9
Boro	mg/kg 4
Cadmio	mg/kg < 0,5
Cromo tot	mg/kg < 0,1
Cromo VI	mg/kg < 0,01
Cobalto	mg/kg < 0,5
Rame	mg/kg 2
Piombo	mg/kg < 1
Manganese	mg/kg 9
Mercurio	mg/kg < 5
Nichel	mg/kg < 0,5
Selenio	mg/kg < 2
Stronzio	mg/kg 4
Stagno tot	mg/kg < 1
Comp. Org. Stagno	mg/kg < 1
Zinco	mg/kg 8

Il campione sottoposto a prova soddisfa i requisiti della norma EN 71-3:2019+A1:2021/ categoria III.

Il presente rapporto di prova fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Franco Bulian.

Il direttore  
Dott. Franco Bulian