

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