

	BioPharma Product Testing	Test Facility Eurofins Biolab S.r.l.	Report No.: S-2017-04952 INC Version: Italiano Page: 1 of 3 Print date: 12/01/2018
---	------------------------------	---	---

S-2017-04952 INC

VALUTAZIONE DOCUMENTALE DI CONFORMITA' AI CRITERI AMBIENTALI MINIMI IN BASE AL DECRETO MINISTERIALE 24 MAGGIO 2012 - ALLEGATO B (GAZZETTA UFFICIALE N.142 del 20 Giugno 2012) PER IL PRODOTTO "THERMODUR" (cera metallizzata)

CONTRATTO

I97620170761-01

INTRODUZIONE

Nel presente studio di valutazione documentale viene valutata la conformità del prodotto ai Criteri Minimi Ambientali descritti nella Gazzetta Ufficiale N. 142 del 20 Giugno 2012 – Decreto Ministeriale del 24 Maggio 2012.

La valutazione documentale è svolta presso Eurofins Biolab srl, Centro di Saggio con sede a Vimodrone (MI), autorizzato dal Ministero della Salute ad eseguire analisi in conformità ai principi di buona pratica di laboratorio (GLP) e accreditato dall'ente Accredia con riferimento alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 attestante le competenze tecniche dei laboratori in relazione alle prove accreditate (elenco completo delle prove accreditate disponibile sul sito web: <http://www.accredia.it>)

Lo Sponsor è responsabile delle informazioni fornite incluse formula, descrizione e modo d'uso del prodotto, schede di sicurezza del prodotto e degli ingredienti ed ogni altra documentazione fornita a supporto della valutazione stessa e sulle quali si basa la verifica di conformità.

La veridicità e l'origine dei dati forniti, compreso il metodo sperimentale con cui questi sono stati prodotti, sono sotto responsabilità diretta dello Sponsor e non vengono, quindi, verificati dal Centro di Saggio.

SPONSOR

Johannes Kiehl KG
Robert-Bosch-Straße 9
D-85235 Odelzhausen
GERMANY

PRODOTTO IN ESAME

Formula: THERMODUR cera metallizzata

Descrizione: Dispersione sintetica a reticolazione metallica con alta percentuale di sostanze solide e proprietà autolucidanti. Thermodur è un'ottima manutenzione di base particolarmente resistente al passaggio ed alla pulizia, antimacchia ed antiscivolo. La ceratura è resistente ai disinfettanti per pavimenti.

Modo d'uso: Usare pronto all'uso, da 2 a 3 applicazioni a distanza di 30 minuti. Manutenzione di base: 25 ml per applicazione per metro quadro.

Specifiche di riferimento: allegato B.

VERIFICA SPECIFICHE TECNICHE

Vengono verificate le specifiche tecniche riportate nelle MSDS e nelle schede tecniche delle sostanze o miscele che compongono il formulato, fornite dallo Sponsor.

La valutazione si basa quindi sulle sostanze citate nelle MSDS delle sostanze o miscele; l'eventuale inclusione e classificazione come ingrediente pericoloso di una sostanza nella MSDS è responsabilità del fornitore.

Eventuali altri ingredienti classificati pericolosi e non menzionati nella scheda di sicurezza non vengono presi in considerazione.

Per la valutazione delle classificazioni non ammesse, vengono esaminate le indicazioni di pericolo riportate nella MSDS, in conformità al Regolamento (CE) Nr. 1272/2008, ove disponibili.

Eurofins Biolab S.r.l.

Società con Socio unico sottoposta a direzione e coordinamento della società Eurofins Pharma Services Italia Holding parte di Eurofins Scientific Group
InfoFarma@eurofins.com
www.eurofins.it www.biolab.it

Via Bruno Buozzi, 2
20090 Vimodrone (MI)
Tel. +39-022507151
Fax +39-0225071599
certificata@pec.biolab.it

C.SOC. € 100.000 i.v.
P. IVA 00762140960
C.F. 03765750157
REA MI 966696
D-U-N-S 429117112
CIT005

	BioPharma Product Testing	Test Facility Eurofins Biolab S.r.l.	Report No.: S-2017-04952 INC Version: Italiano Page: 2 of 3 Print date: 12/01/2018
---	------------------------------	---	---

CLASSIFICAZIONI NON AMMESSE

Il prodotto non è classificato, nè contiene ingredienti classificati con le frasi di rischio o le indicazioni di pericolo di cui al punto 6.2.1.

BIODEGRADABILITA' DEI TENSIOATTIVI

Il prodotto contiene sostanze tensioattive classificate come rapidamente biodegradabili.

SOSTANZE E MISCELE NON AMMESSE O LIMITATE

- a) Il prodotto non contiene sostanze non ammesse elencate al punto 6.2.3 paragrafo a) nè come componenti della formulazione nè come componenti di qualsiasi miscela inclusa nella formulazione.
- b) Il prodotto non contiene sostanze o miscele valutate come pericolose e che rispondono ai criteri per le classificazione nelle indicazioni di pericolo o frasi di rischio descritte al punto 6.2.3 paragrafo b), che si applicano a ciascun ingrediente (sostanza o preparato) che superi lo 0,01% del peso del prodotto finale, nonché a ciascun ingrediente di qualsiasi preparato utilizzato nella formulazione in quantità superiore allo 0,01% del peso del prodotto finale.

Il prodotto non contiene sostanze afferenti all'art. 57 del regolamento REACH n. 1907/2006.

- c) Il prodotto non contiene sostanze elencate in conformità all'art 59, paragrafo 1, del Regolamento (CE) n. 1907/2006, ovvero sostanze identificate come estremamente problematiche

SOSTANZE BIOCIDE NEI DETERGENTI

Il prodotto non contiene sostanze ad azione biocida alle concentrazioni utilizzate.

FRAGRANZE

In base alla composizione fornita dallo Sponsor, il prodotto non contiene profumi a base di muschi azotati e muschi policicli.

In base alla composizione fornita dallo Sponsor, il prodotto non contiene fragranze soggette all'obbligo di dichiarazione disposto dal Regolamento (CE) n. 648/2004 (allegato VII) e che non siano già state escluse ai sensi del criterio ambientale.

In base alla composizione fornita dallo Sponsor, il prodotto non contiene sostanze o preparati non ammessi oppure fragranze classificate H317 (può provocare una reazione allergica alla pelle) e/o H334 (può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato) in quantità superiori dello 0,01% (100ppm) per sostanza.

FOSFORO

Il prodotto non contiene fosforo a una concentrazione superiore all'0,6% p/p, limite massimo ammissibile per detersivi per usi specifici (cera) pronti all'uso.

Eurofins Biolab S.r.l.

Società con Socio unico sottoposta
a direzione e coordinamento della società
Eurofins Pharma Services Italia Holding
parte di Eurofins Scientific Group
InfoFarma@eurofins.com
www.eurofins.it www.biolab.it

Via Bruno Buozzi, 2
20090 Vimodrone (MI)
Tel. + 39-022507151
Fax + 39-0225071599
certificata@pec.biolab.it

C.SOC. € 100.000 i.v.
P. IVA 00762140960
C.F. 03765750157
REA MI 966696
D-U-N-S 429117112
CIT005

CONCENTRAZIONE DI COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (VOC)

Il prodotto pronto all'uso contiene meno del 20% in peso di composti organici volatili con punto di ebollizione inferiore a 150°C.

REQUISITI DELL'IMBALLAGGIO

In base alle dichiarazioni fornite dallo Sponsor, l'imballaggio è conforme ad All. F della parte IV "Rifiuti" del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. che recepisce senza modifiche l'allegato II della Direttiva 94/62/CE, cioè la conformità ai requisiti essenziali concernenti la fabbricazione e la composizione per la riutilizzabilità, recuperabilità degli imballaggi.

Nel caso in cui l'imballaggio riporti diciture che dichiarano che è composto di materiale riciclato, queste devono essere conformi alla norma ISO 14021 "Etichette e dichiarazioni ambientali – Asserzioni ambientali auto-dichiarate (etichettatura ambientale di Tipo II)".

Sono presenti sull'etichetta le istruzioni sull'esatta dose raccomandata e l'indicazione di utilizzo di sistemi di dosaggio e diluizione da utilizzare per il controllo delle corrette diluizioni.

CONCLUSIONE

Il prodotto in esame "**THERMODUR**" – in base alle informazioni ricevute dallo Sponsor – **soddisfa** i criteri ambientali minimi descritti nel Decreto Ministeriale del 20 Giugno 2012.

Valutazione effettuata da:
(Dr. Michele Cavalleri)



Emesso il:

12/01/18

Michele Cavalleri
Biomed & GLP Facility Manager

Eurofins Biolab S.r.l.

Società con Socio unico sottoposta
a direzione e coordinamento della società
Eurofins Pharma Services Italia Holding
parte di Eurofins Scientific Group
InfoFarma@eurofins.com
www.eurofins.it www.biolab.it

Via Bruno Buozzi, 2
20090 Vimodrone (MI)
Tel. + 39-022507151
Fax + 39-0225071599
certificata@pec.biolab.it

C.SOC. € 100.000 i.v.
P. IVA 00762140960
C.F. 03765750157
REA MI 966696
D-U-N-S 429117112
CIT005