

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 27 - numero 5765 di Lunedì 13 gennaio 2025

L'aggiornamento delle linee guida per l'applicazione del regolamento CLP

L'Agenzia europea per le sostanze chimiche ha pubblicato gli aggiornamenti di alcune guide per l'applicazione del Regolamento CLP relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele. Una panoramica.

Helsinki, 13 Gen ? La normativa in materia di **rischio chimico** e i vari regolamenti europei, come ricordato nei convegni che annualmente si tengono ad Ambiente Lavoro a Bologna, sono in continua evoluzione, anche con riferimento alle nuove ricerche in materia di salute e sicurezza.

Questo vale anche per il regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele (**Regolamento CLP**) che è entrato in vigore il 20 gennaio 2009 negli Stati membri dell'Unione europea.

Come ricordato dal sito dell' Agenzia europea per le sostanze chimiche (ECHA) il regolamento CLP ha modificato la direttiva sulle sostanze pericolose (67/548/CEE), la direttiva sui preparati pericolosi (1999/45/CE) e il regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) e, a partire dal 1° giugno 2015, è l'unica norma in vigore nell'UE per la classificazione ed etichettatura delle sostanze e delle miscele.

Inoltre il regolamento CLP è giuridicamente vincolante in tutti gli Stati membri e impone ai fabbricanti, agli importatori o agli utilizzatori a valle di sostanze o di miscele di classificare, etichettare e imballare le sostanze chimiche pericolose in modo adeguato prima dell'immissione sul mercato.

Ci soffermiamo brevemente oggi su un nuovo documento, pubblicato nel novembre del 2024, dal titolo "**Guidance on the Application of the CLP Criteria - Guidance Series Overview (Incl. notes on usage). Guidance to Regulation (EC) No 1272/2008 on classification, labelling and packaging (CLP) of substances and mixtures**". Una guida all'applicazione dei criteri del regolamento CLP, ancora in lingua inglese, che riporta, tra le altre cose, l'introduzione di orientamenti sulle nuove classi di pericolo inserite.

Guidance on the Application of the CLP Criteria

Guidance Series Overview (Incl. notes on usage)

Guidance to Regulation (EC) No 1272/2008 on classification, labelling and packaging (CLP) of substances and mixtures

Version 1.0
Nov 2024



Nel presentare il documento l'articolo si sofferma sui seguenti argomenti:

- [Guida per l'applicazione dei criteri CLP: la struttura delle linee guida](#)
- [Guida per l'applicazione dei criteri CLP: le novità delle linee guida](#)
- [Indice del documento ECHA](#)

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0269] ?#>

Guida per l'applicazione dei criteri CLP: la struttura delle linee guida

La nuova **guida sull'applicazione dei criteri del regolamento CLP** ripropone le diverse parti della Guida all'applicazione del regolamento presentandole come una serie di **documenti separati** per facilitarne l'uso.

Infatti, oltre a questo documento di sintesi (*Guidance on the Application of the CLP Criteria*), questa nuova serie di linee guida contiene altri **documenti**:

- **Part 1: General Principles for Classification and Labelling** - (Including Annex I: Collection of Internet links for the users of the Guidance) ? Parte 1: Principi generali di classificazione ed etichettatura
- **Part 2: Physical Hazards** (Including Annex I: Relation between Transport and CLP classification regarding Physical Hazards) - Parte 2: Pericoli fisici
- **Part 3: Health Hazards** (Including Annex I: Background document to the guidance for setting specific concentration limits for substances classified for reproductive toxicity according to Regulation (EC) No 1272/2008) - Parte 3: Pericoli per la salute
- **Part 4: Environmental Hazards and Part 5: Additional Hazards** (Including Annexes: I. Aquatic Toxicity, II. Rapid Degradation, III. Bioaccumulation, IV. Metals and Inorganic Metal Compounds) - Parte 4: Pericoli ambientali e Parte 5: Pericoli aggiuntivi

Una nota indica poi che, anche se suddivisi in parti distinte, questi documenti costituiscono insieme un'unica Guida all'applicazione dei criteri del regolamento CLP. E i lettori della serie di nuove linee guida CLP devono consultare attentamente la Parte 1 prima di passare alle parti successive.

Guida per l'applicazione dei criteri CLP: le novità delle linee guida

Il documento di sintesi ricorda poi che prima del novembre 2024 tutta la guida all'applicazione dei criteri del regolamento CLP era contenuta in un **unico documento**. Ma a causa delle crescenti dimensioni di questo testo, si è reso necessario riorganizzare la guida suddividendola in più parti.

Si indica infatti che la guida è stata **rivista più volte** dal 2012 al 2023.

Ad esempio, tra il 2019 e il 2023, la **parte 4** della guida (pericoli per l'ambiente acquatico) e alcuni allegati sono stati aggiornati per fornire nuove indicazioni, fare chiarezza su una serie di aree e correggere una serie di errori.

Se la versione 6.0 ha rappresentato l'ultima versione della Guida all'applicazione dei criteri CLP

contenuta in un unico documento, si è arrivati a questa **nuova versione** (versione 1.0 ? aggiornamento novembre 2024) in più parti.

Questo nuovo documento segue gli aggiornamenti e l'introduzione di alcune novità, ad esempio:

- **Parte 2: Pericoli fisici** - Aggiornamento sostanziale di tutte le classi di pericolo (sezioni 2.1 - 2.16) per tener conto di:
 - CLP ATP 12 · *Updates to test guidelines*
 - sviluppi della scienza
 - chiarimenti sulla comparabilità tra i metodi UE e ONU
 - eliminazione dei riferimenti alla DSD (*Dangerous Substances Directive* - direttiva sulle sostanze pericolose)
 - Aggiunta della sezione 2.17 sugli *desensitised explosives*.
- **Parte 3: Pericoli per la salute** - Aggiunta della sezione 3.11 sull'alterazione del sistema endocrino (HH)

- **Parte 4: Pericoli per l'ambiente e pericoli aggiuntivi** - Aggiunta delle sezioni 4.2 sull'alterazione del sistema endocrino (Env) e 4.3 su PBT/vPvB e PMT/vPvM.

Indice del documento ECHA

Rimandiamo, in conclusione, alla lettura integrale del documento "**Guidance on the Application of the CLP Criteria - Guidance Series Overview (Incl. notes on usage). Guidance to Regulation (EC) No 1272/2008 on classification, labelling and packaging (CLP) of substances and mixtures**" e ne riportiamo l'indice.

1. THE NEW GUIDANCE ON THE APPLICATION OF THE CLP CRITERIA SERIES CONTENTS AND USAGE NOTES

2. INTRODUCTION TO THE DOCUMENTS IN THE GUIDANCE ON THE APPLICATION OF THE CLP CRITERIA SERIES

2.1. OVERVIEW

2.2. PARTS AND ANNEXES OF THE GUIDANCE ON THE APPLICATION OF THE CLP CRITERIA

2.3. DOCUMENTS IN THE NEW GUIDANCE ON THE APPLICATION OF THE CLP CRITERIA SERIES

3. GUIDANCE UPDATE HISTORY UNTIL NOV 2024

3.1. PREFACE (FROM V6.0 JAN 2024)

3.2. PREFACE (FROM NOV 2024)

3.3. DOCUMENT HISTORY

Scarica il documento da cui è tratto l'articolo:

[Agenzia europea per le sostanze chimiche, "Guidance on the Application of the CLP Criteria - Guidance Series Overview \(Incl. notes on usage\). Guidance to Regulation \(EC\) No 1272/2008 on classification, labelling and packaging \(CLP\) of substances and mixtures", European Chemicals Agency - Guidance on the Application of the CLP Criteria Series, Overview - Version 1.0 ? Nov 2024.](#)



Licenza [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/)

www.puntosicuro.it